

# Kabel und Adapter



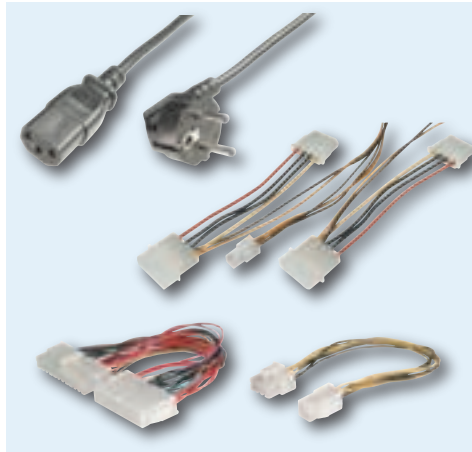
Drucker- und Tastaturkabel  
ab Seite 166



HDMI, DVI, VGA und XGA Kabel  
ab Seite 172



USB und Firewire Kabel  
ab Seite 180



Interne und externe Stromversorgungskabel  
ab Seite 189

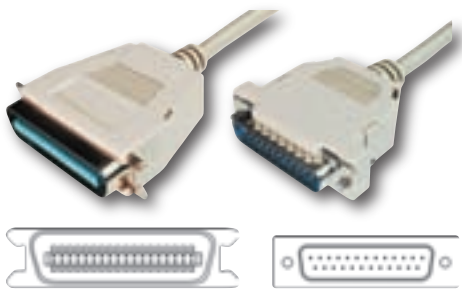


TV- und Satellitenkabel, Adapter  
ab Seite 202



TAE Anschlusskabel und Dosen  
ab Seite 205

Standard Druckerkabel.....	166
IEEE 1284 Druckerkabel und Verbindungskabel.....	167
Serielle Verbindungs- und Verlängerungskabel.....	168-169
PS/2 und DIN Tastaturkabel .....	170
Tastatur/Schnittstellenada. & Slotblech-Verbindungskabel ..	171
HDMI Anschlusskabel.....	172
HDMI Adapter .....	173
DVI Anschlusskabel.....	174
DVI Kabel und Adapter .....	175
VGA Anschlusskabel .....	176-178
Gender Changer.....	179
USB Anschlusskabel .....	180-181
USB 2.0 Anschlusskabel .....	182-183
Micro USB und USB 2.0 LED Kabel.....	184
USB Adapter.....	185
Firewire Kabel.....	186
Firewire Adapter / Firewire 800 Anschlusskabel.....	187
Aufrollbare Kabel.....	188
Interne PC Anschlusskabel.....	189
Interne PC Stromversorgungskabel .....	190
Interne PC Adapterkabel und Netzteiltester .....	191
Externe Stromversorgungskabel .....	192
High Quality Video- und Audiokabel .....	193
High Quality Audiokabel, Adapter und Umschalter .....	194
Adapter / Video- und Scartkabel.....	195-196
Video und Audioadapter .....	197
Audio- Adapter und Kabel.....	198-199
Standard Audiokabel .....	200
Standard Audio- und MIDI-Kabel / Lautsprecherkabel ....	201
TV- und Satellitenkabel.....	202
TV- und Satellitenkabel Zubehör .....	203
Kabelbefestigungen und Montagezubehör .....	204
Konfektionsware / Kabeltestgeräte.....	205
TAE Anschluss- und Verlängerungskabel.....	206



## Druckerlabel, parallel

DSUB 25-pin, Stecker ↔ CENT 36-pin, Stecker  
 • Schnapp-Hauben  
 • Kabel 25-adrig, einfach geschirmt

062561 / AK 101	1,8M	1,8 m
062585 / AK 102	3M	3,0 m
062592 / AK 103	5M	5,0 m
062608 / AK 104	7M	7,0 m
062615 / AK 105	10M	10,0 m

aktive  
Netzwerkkomponenten



## DIGITUS® Blister Druckerlabel, parallel

DSUB 25-pin, Stecker ↔ CENT 36-pin, Stecker

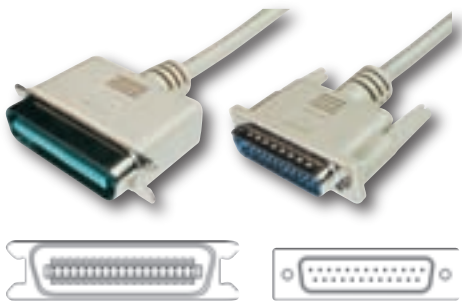
• Hauben vergossen  
 • Kabel 25-adrig, einfach geschirmt  
 • in Blisterverpackung



074106 / DB-062622		2,0 m
074113 / DB-062653		3,0 m
074168 / DB-062813		5,0 m
118176 / DB-062820		7,0 m
085263 / DB-062837		10,0 m

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten



## Druckerlabel, parallel

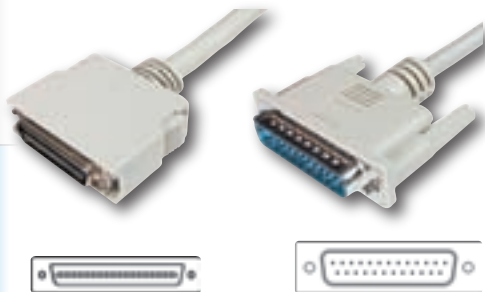
DSUB 25-pin, Stecker ↔ CENT 36-pin, Stecker

• Hauben vergossen  
 • Kabel 25-adrig, einfach geschirmt

062622 / AK 108	2M	2,0 m
062653 / AK 127	3M	3,0 m
062813 / AK 158	5M	5,0 m
062820 / AK 159	7M	7,0 m
062837 / AK 160	10M	10,0 m

Datacom  
KIM Umschalter

USB  
und Firewire



## IEEE 1284 Centronics 36 HP Druckerlabel

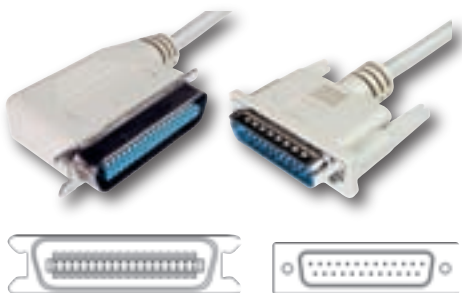
DSUB 25-pin, Stecker ↔ CENT 36-pin, HP, Stecker

• Hauben vergossen  
 • UL20276, TwistedPair Kabel, doppelt geschirmt  
 • Belegt nach IEEE 1284, unterstützt EPP Schnittstellen

064572 / AK 706	1,8M	1,8 m
064589 / AK 707	3M	3,0 m

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte



## Druckerlabel, parallel, links abgewinkelt

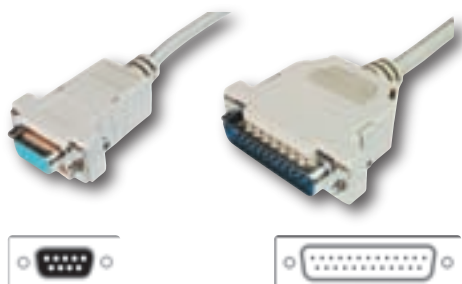
DSUB 25-pin, Stecker ↔ CENT 36-pin, Stecker

• Hauben vergossen  
 • Links abgewinkelt  
 • Kabel 25-adrig, einfach geschirmt

063964 / AK 525 L	2M	2,0 m
-------------------	----	-------

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör



## Druckerlabel, seriell

DSUB 9-pin, Buchse ↔ DSUB 25-pin, Stecker

• Schnapp-Hauben  
 • Kabel 8-adrig, einfach geschirmt

062776 / AK 150	3M	3,0 m
-----------------	----	-------

Multimedia  
Produkte

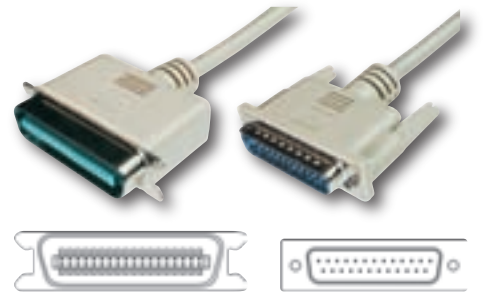
## IEEE 1284 Bi-Direktional Drucker- und Verbindungskabel

DSUB 25-pin, Stecker ↔ CENT 36-pin, Stecker

- Hauben vergossen
- UL20276, TwistedPair Kabel, doppelt geschirmt
- Belegt nach IEEE 1284, Unterstützt EPP Schnittstellen

064596 / AK 711 1.8M 1,8 m

064602 / AK 712 3M 3,0 m



## IEEE 1284 Bi-Direktional Verbindungskabel

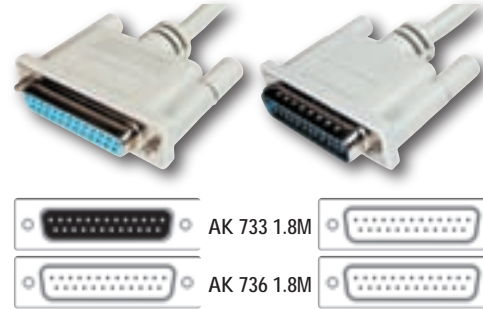
- Hauben vergossen
- UL20276, TwistedPair Kabel, doppelt geschirmt
- Belegt nach IEEE 1284, unterstützt EPP Schnittstellen

AK 733 1.8m: DSUB 25-pin, Stecker ↔ DSUB 25-pin, Buchse

AK 736 1.8m: DSUB 25-pin, Stecker ↔ DSUB 25-pin, Stecker

064626 / AK 733 1.8M 1,8 m

064657 / AK 736 1.8M 1,8 m



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

## Verbindungskabel für 25-polige Schnittstellen, seriell / parallel

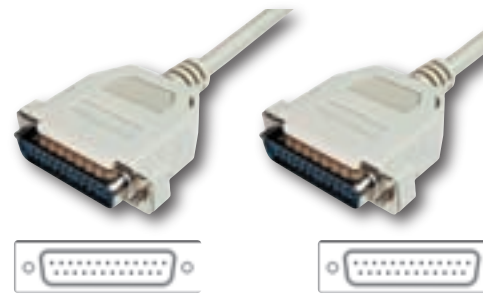
DSUB 25-pin, Stecker ↔ DSUB 25-pin, Stecker

- Schnapp-Hauben
- Kabel 25-adrig, einfach geschirmt, Belegung 1:1

063674 / AK 401 2M 2,0 m

063889 / AK 508 3M 3,0 m

063681 / AK 402 5M 5,0 m



LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

## Verlängerungskabel für 25-polige Schnittstellen, seriell / parallel

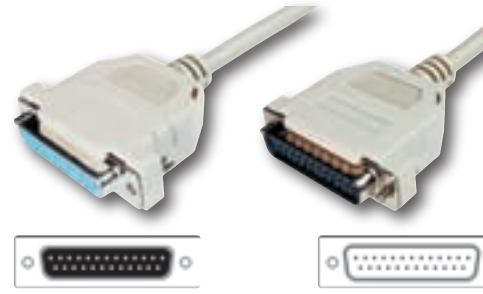
DSUB 25-pin, Stecker ↔ DSUB 25-pin, Buchse

- Schnapp-Hauben
- Kabel 25-adrig, einfach geschirmt, Belegung 1:1

063704 / AK 404 2M 2,0 m

063971 / AK 526 3M 3,0 m

063711 / AK 405 5M 5,0 m



USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

## Verlängerungskabel für 25-polige Schnittstellen, seriell / parallel

DSUB 25-pin, Stecker ↔ DSUB 25-pin, Buchse

AK 407 = DSUB 25-pin, Buchse ↔ DSUB 25-pin, Buchse

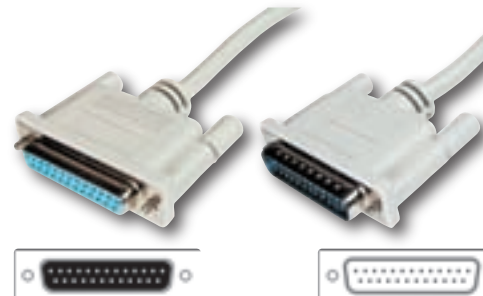
- Hauben vergossen
- Kabel 25-adrig, einfach geschirmt, Belegung 1:1

062707 / AK 135 2M 2,0 m

062875 / AK 166 3M 3,0 m

062714 / AK 136 5M 5,0 m

062882 / AK 168 10M 10,0 m



ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

## Verbindungskabel für 25-polige Schnittstellen, seriell / parallel

DSUB 25-pin, Stecker ↔ DSUB 25-pin, Stecker

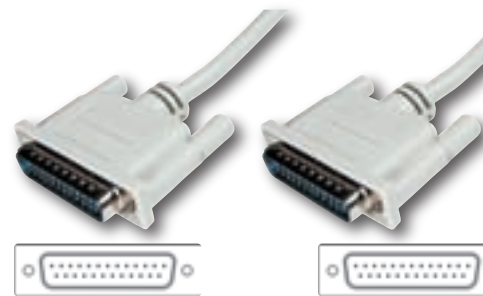
- Hauben vergossen
- Kabel 25-adrig, einfach geschirmt, Belegung 1:1

062721 / AK 137 2M 2,0 m

062844 / AK 162 3M 3,0 m

062806 / AK 154 5M 5,0 m

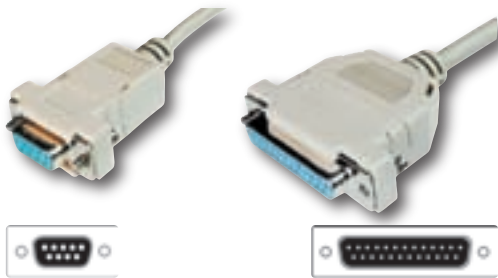
062868 / AK 164 10M 10,0 m



Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

# Serielle Verbindungs- und Verlängerungskabel



## Null-Modem Kabel

AK 149 = DSUB 9-pin, Buchse ↔ DSUB 25-pin, Stecker  
 AK 124 = DSUB 9-pin, Buchse ↔ DSUB 25-pin, Buchse

- Schnapp-Hauben, Kabel 9-adrig, einfach geschirmt
- Belegung:  
1-8, 2-2, 3-3, 4-6, 5-7, 6-20, 7-5, 8-4, 9-22, S-S

062769 / AK 149 3M	3,0 m
062639 / AK 124 3M	3,0 m

aktive  
Netzwerkkomponenten



## DIGITUS® Blister Null-Modem Kabel

DSUB 9-pin, Buchse ↔ DSUB 9-pin, Buchse

- Schnapp-Hauben
- Kabel 8-adrig, einfach geschirmt
- Belegung:  
1-4, 2-3, 3-2, 4-1, 5-5, 7-8, 8-7, 9-9, S-S
- in Blisterverpackung

125495 / DB-080633	1,8 m
077992 / DB-062745	3,0 m



passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten



## Null-Modem Kabel

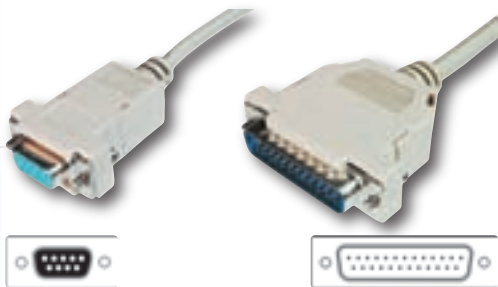
DSUB 9-pin, Buchse ↔ DSUB 9-pin, Buchse

- Schnapp-Hauben
- Kabel 8-adrig, einfach geschirmt
- Belegung:  
1-4, 2-3, 3-2, 4-1, 5-5, 7-8, 8-7, 9-9, S-S

080633 / AK 143 1,8M	1,8 m
062745 / AK 143 3M	3,0 m

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire



## Null-Modem Kabel

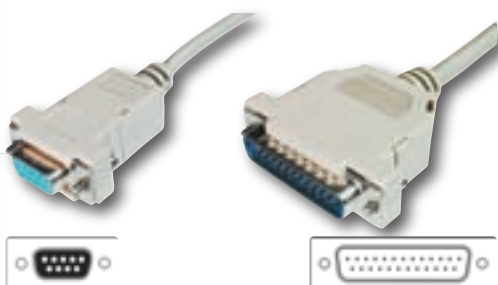
DSUB 9-pin, Buchse ↔ DSUB 25-pin, Stecker

- Schnapp-Hauben
- Kabel 9-adrig, einfach geschirmt
- Belegung:  
1-8, 2-3, 3-2, 4-20, 5-7, 6-6, 7-4, 8-5, 9-22, S-S

076728 / AK 186/NEW	3,0 m
---------------------	-------

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte



## Null-Modem Kabel (AT)

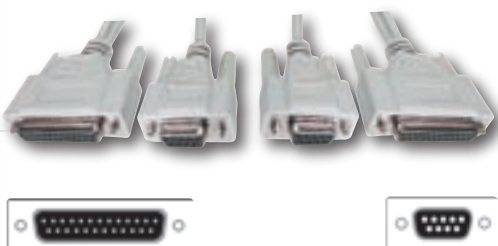
DSUB 9-pin, Buchse ↔ DSUB 25-pin, Stecker

- Schnapp-Hauben
- Kabel 9-adrig, einfach geschirmt
- Belegung:  
1-8, 2-3, 3-2, 4-20, 5-7, 6-6, 7-4, 8-5, 9-22, S-S

062660 / AK 128 0,25M	0,25 m
062646 / AK 125 2M	2,00 m

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör



## Datentransfer-Kabel, seriell

DSUB 9-pin, Buchse ↔ DSUB 9-pin, Buchse  
 DSUB 25-pin, Buchse ↔ DSUB 25-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- Kabel 7-adrig, einfach geschirmt

063018 / AK 252	3,0 m
-----------------	-------

Multimedia  
Produkte

## Verbindungskabel für 9-polige Schnittstellen, seriell

DSUB 9-pin, Buchse ↔ DSUB 9-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- Kabel 9-adrig, einfach geschirmt, Belegung 1:1

062783 / AK 152 2M	2,0 m
062929 / AK 182 3M	3,0 m
062790 / AK 153 5M	5,0 m

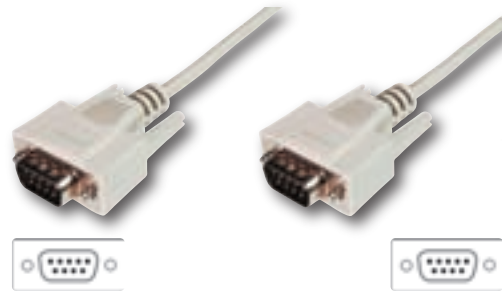


## Verbindungskabel für 9-polige Schnittstellen, seriell

DSUB 9-pin, Stecker ↔ DSUB 9-pin, Stecker

- Hauben vergossen
- Kabel 9-adrig, einfach geschirmt, Belegung 1:1

062677 / AK 129 2M	2,0 m
062899 / AK 174 3M	3,0 m



## DIGITUS® Blister Verlängerungskabel für 9-polige Schnittstellen, seriell

DSUB 9-pin, Stecker ↔ DSUB 9-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- Kabel 9-adrig, einfach geschirmt, Belegung 1:1
- in Blisterverpackung

074656 / DB-062684	2,0 m
119029 / DB-062905	3,0 m
207801 / DB-062912	10,0 m

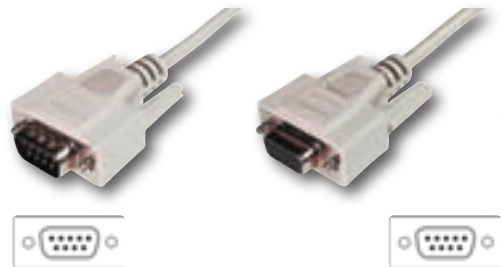


## Verlängerungskabel für 9-polige Schnittstellen, seriell

DSUB 9-pin, Stecker ↔ DSUB 9-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- Kabel 9-adrig, einfach geschirmt, Belegung 1:1

062684 / AK 131 2M	2,0 m
062905 / AK 178 3M	3,0 m
062691 / AK 132 5M	5,0 m
062912 / AK 180 10M	10,0 m



## Verbindungskabel für 9-polige Schnittstellen

DSUB 9-pin, Stecker ↔ DSUB 9-pin, Buchse

- Schnapp-Hauben
- Kabel 9-adrig, einfach geschirmt, Belegung 1:1

062950 / AK 230 2M	2,0 m
--------------------	-------



## Verbindungskabel für 9-polige Schnittstellen

DSUB 9-pin, Buchse ↔ DSUB 9-pin, Buchse

- Schnapp-Hauben
- Kabel 9-adrig, einfach geschirmt, Belegung 1:1

062967 / AK 231 2M	2,0 m
--------------------	-------



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datam  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

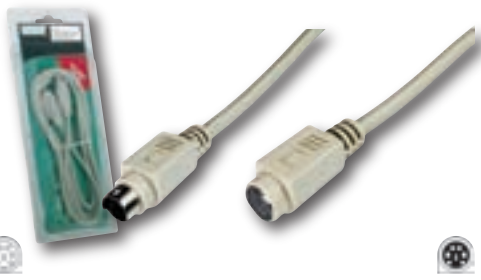
Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

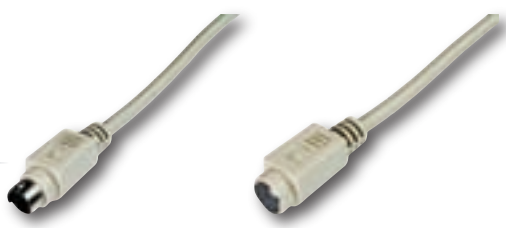


## DIGITUS® Blister PS/2 Verlängerungskabel, gerade

MiniDIN 6-pin, Stecker ↔ MiniDIN 6-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- Kabel 6-adrig
- einfach geschirmt, Belegung 1:1
- in Blisterverpackung

074458 / DB-063179 2,00 m

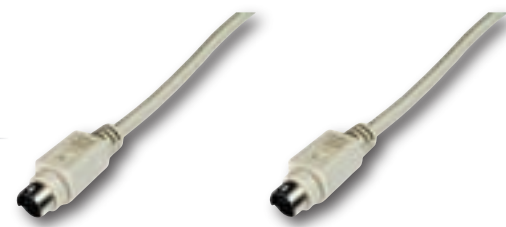


## PS/2 Verlängerungskabel, gerade

MiniDIN 6-pin, Stecker ↔ MiniDIN 6-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- Kabel 6-adrig
- einfach geschirmt, Belegung 1:1

063179 / AK 323/G 2,00 m  
063995 / AK 528/G 5,00 m



## PS/2 Anschlusskabel, gerade

MiniDIN 6-pin, Stecker ↔ MiniDIN 6-pin, Stecker

- Hauben vergossen
- Kabel 6-adrig
- einfach geschirmt, Belegung 1:1

064534 / AK 678 2M 2,00 m  
088066 / AK 678 3M 3,00 m  
064541 / AK 679 5M 5,00 m



## DIN auf PS/2 Tastatur Adapterkabel, gerade

DIN 5-pin, Stecker ↔ MiniDIN 6-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- Kabel 4-adrig
- einfach geschirmt, Belegung: 1-5, 2-1, 4-3, 5-4

063940 / AK 5230 0,15M 0,15 m

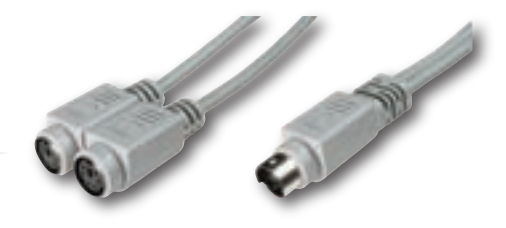


## PS/2 auf DIN Tastatur Adapterkabel, gerade

DIN 5-pin, Buchse ↔ MiniDIN 6-pin, Stecker

- Hauben vergossen
- Kabel 4-adrig, einfach geschirmt, Belegung: 1-5, 2-1, 4-3, 5-4

064008 / AK 530 0,15M 0,15 m



## PS/2 Notebook-Y-Adapterkabel

Zum Anschluss einer PS/2 Tastatur und Maus an den Notebook Tastaturanschluss

2 x MD 6-pin Buchse ↔ 1 x MD 6-pin Stecker

061168 / AB NAK 0,15 m

aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

## DIGITUS® Blister Tastatur-Adapter

DB-061090 = MiniDIN 6-pin Buchse ↔ DIN 5-pin Stecker  
 DB-059912 = MiniDIN 6-pin Stecker ↔ DIN 5-pin Buchse

- Kunststoff vergossen
- in Blisterverpackung



080275 / DB-061090

080268 / DB-059912

## Tastatur-Adapter

AB 961 = MiniDIN 6-pin Buchse ↔ DIN 5-pin Stecker  
 AB 440 = MiniDIN 6-pin Stecker ↔ DIN 5-pin Buchse

- Kunststoff vergossen



061090 / AB 961

059912 / AB 440

## Maus-Adapter, nur für Combo-Mäuse

AB 401 = MiniDIN 6-pin Buchse ↔ DSUB 9-pin Stecker  
 AB 405 = MiniDIN 6-pin Stecker ↔ DSUB 9-pin Stecker  
 AB 406 = MiniDIN 6-pin Buchse ↔ DSUB 9-pin Buchse

- Kunststoff vergossen, DSUB 9-pin mit Sechskantmuttern



059813 / AB 401

059820 / AB 405

049074 / AB 406

## Serieller Adapter

AB 913 = DSUB, 9-pin Stecker ↔ 25-pin Stecker  
 AB 914 = DSUB, 9-pin Buchse ↔ 25-pin Stecker  
 AB 914F = DSUB, 9-pin Stecker ↔ 25-pin Buchse  
 AB 915 = DSUB, 9-pin Buchse ↔ 25-pin Buchse

- Kunststoff vergossen, mit Rändelschrauben



061014 / AB 913

061021 / AB 914

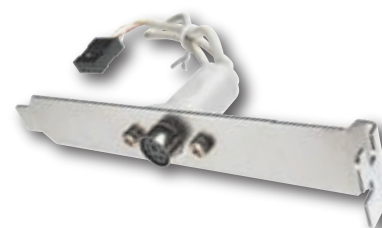
061038 / AB 914 F

061045 / AB 915

## PS/2 Verbindungskabel, intern / extern auf Slotblech

MiniDIN 6-pin, Buchse ↔ Buchsenleiste 10-pin

- Verbindungskabel 0,25 m lang



051497 / AK PS2 0,25 m

## Paralleles / serielles Verbindungskabel, intern / extern auf Slotblech

AK 331: DSUB 25-pin, Buchse ↔ Buchsenleiste 26-pin  
 25-pol Flachbandkabel, AWG28, UL2651  
 AK575 0,25M: DSUB 9-pin, Stecker ↔ Buchsenleiste 10-pin  
 10-pol Flachbandkabel, AWG28, UL2651



AK 575 0,25M



AK 331

063186 / AK 331 0,25 m

076100 / AK 575 0,25M 0,25 m

aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte



## DIGITUS® Blister HDMI Anschlusskabel

HDMI Typ A Stecker (19-pol.) ⇔ HDMI Typ A Stecker (19-pol.)

- zur digitalen Video / Audio Übertragung bis 165 Mpixel/sec
  - AWG 30 für AK 627 und AK 627-3
  - AWG 28 für AK 627-5 und AK 627-11
- in Blisterverpackung

170921 / DB-162629	2,0 m
170945 / DB-162636	3,0 m
195276 / DB-162643	5,0 m

aktive  
Netzwerkkomponenten

## HDMI Anschlusskabel



HDMI Typ A Stecker (19-pol.) ⇔ HDMI Typ A Stecker (19-pol.)

- zur digitalen Video / Audio Übertragung bis 165 Mpixel/sec.
- Kabel UL-20276
  - AWG 30 für AK 627 und AK 627-3
  - AWG 28 für AK 627-5 und AK 627-11

162629 / AK 627	2,0 m
162636 / AK 627-3	3,0 m
162643 / AK 627-5	5,0 m
212256 / AK 627-11	10,0 m

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

## HDMI Anschlusskabel



HDMI Typ A Stecker (19-pol.) ⇔ HDMI Typ A Stecker (19-pol.)

- zur digitalen Video / Audio Übertragung bis 165 Mpixel/sec.
- Höchste Qualität für große Distanzen
- Kabel UL-20276
- AWG 24

162650 / AK 627-10	10,0 m
--------------------	--------

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

## HDMI zu DVI Anschlusskabel



HDMI Typ A Stecker (19-pol.) ⇔ DVI-D (18+1) Stecker

171669 / AK 639	2,0 m
171683 / AK 639-3	3,0 m
171690 / AK 639-5	5,0 m
171676 / AK 639-10	10,0 m

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

## Mini HDMI Anschlusskabel



HDMI Typ C Mini-Stecker (19-pol.) ⇔ HDMI Typ C Mini-Stecker (19-pol.)

- zur digitalen Video / Audio Übertragung
- Passend für HDMI version 1.3
- Farbe schwarz
- Kabel UL20276

211181 / AK 62201	2,0 m
211198 / AK 62202	3,0 m
211204 / AK 62203	5,0 m

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

## Mini HDMI auf HDMI Anschlusskabel



HDMI Typ A Stecker (19-pol.) ⇔ HDMI Typ C Mini-Stecker (19-pol.)

- zur digitalen Video / Audio Übertragung
- Passend für HDMI version 1.3
- Farbe schwarz
- Kabel UL20276

211211 / AK 62301	2,0 m
211228 / AK 62302	3,0 m
211235 / AK 62303	5,0 m

Multimedia  
Produkte

## DIGITUS® Blister HDMI zu DVI Adapter

Adapter HDMI Typ A (19p) Stecker  
 ⇒ DVI-D (24+1) Buchse  
 • schwarz  
 • in Blisterverpackung

AB 556 = HDMI (A)/ M ⇒ DVI-D (24+1)/ F  
 AB 557 = HDMI (A)/ M ⇒ DVI-D (24+1)/ M



172512 / DB-171706  
 197294 / DB-192565

aktive  
Netzwerkkomponenten

## HDMI zu DVI Adapter

Adapter HDMI Typ A (19p) Stecker  
 ⇒ DVI-D (24+1) Buchse  
 • schwarz

AB 556 = HDMI (A)/ M ⇒ DVI-D (24+1)/ F  
 AB 557 = HDMI (A)/ M ⇒ DVI-D (24+1)/ M



passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

171706 / AB 556  
 192565 / AB 557

Datacom  
KVM Umschalter

## HDMI Adapter

Adapter HDMI Typ A (19p) Buchse  
 ⇒ HDMI Typ A (19p) Buchse  
 • schwarz

AB 560 = HDMI (A)/ F ⇒ HDMI (A)/ F  
 AB 561 = HDMI (A)/ M ⇒ HDMI (A)/ F  
 AB 562 = HDMI (A)/ M ⇒ HDMI (A)/ M



USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

192572 / AB 560  
 192589 / AB 561  
 192596 / AB 562

ATA + SCSI  
Produkte

## HDMI zu DVI Adapter

Adapter HDMI Typ A (19p) Buchse  
 ⇒ DVI-D (24+1) Buchse

• schwarz

AB 566 = HDMI (A)/ F ⇒ DVI-D (24+1)/ F  
 AB 567 = HDMI (A)/ F ⇒ DVI-D (24+1)/ M

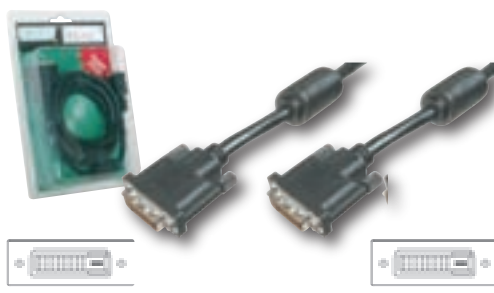


Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

192602 / AB 566  
 192619 / AB 567

Multimedia  
Produkte



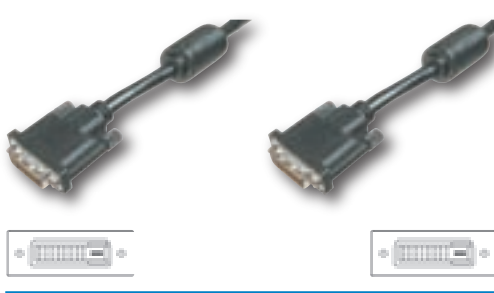
## DIGITUS® Blister DVI ⇔ DVI Single Link Anschlusskabel

DVI-D (24+1), Stecker ⇔ DVI-D (24+1), Stecker

- Kabel UL20276
- mit Ferrit Filter und Rändelschrauben
- Belegung 18+1 = (Single Link)
- in Blisterverpackung

134985 / DB-120865	2,0 m
156611 / DB-126133	3,0 m
156659 / DB-126140	5,0 m

aktive  
Netzwerkkomponenten



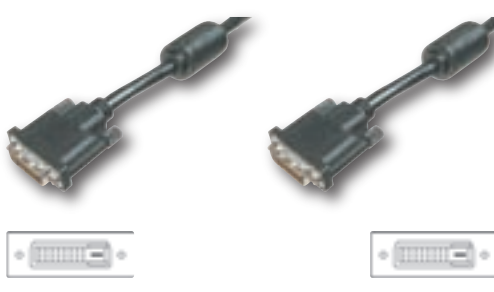
## DVI ⇔ DVI Single Link Anschlusskabel

DVI-D (24+1), Stecker ⇔ DVI-D (24+1), Stecker

- Kabel UL20276
- Mit Ferrit Filter und Rändelschrauben
- Belegung 18+1 = (Single Link)

120865 / AK 620N	2,0 m
126133 / AK 620N-3	3,0 m
126140 / AK 620N-5	5,0 m

passive  
Netzwerkkomponenten



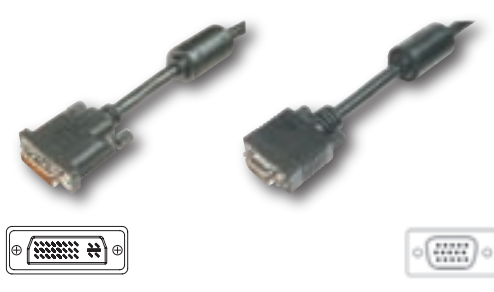
## DVI ⇔ DVI Dual Link Anschlusskabel

DVI-D Stecker (24+1) ⇔ DVI-D Stecker (24+1)

- Kabel UL20276
- Mit Ferrit Filter und Rändelschrauben
- Belegung 24+1 = (Dual Link)

120872 / AK 621N	2,0 m
126157 / AK 621N-3	3,0 m
126164 / AK 621N-5	5,0 m

LWL  
Netzwerkkomponenten



## DVI ⇔ VGA Anschlusskabel

DVI-I Stecker (24+5) ⇔ HDSUB15 Stecker

- Kabel UL20276
- Mit Ferrit Filter und Rändelschrauben

120889 / AK 622N	2,0 m
126171 / AK 622N-3	3,0 m
126188 / AK 622N-5	5,0 m

Datacom  
KVM Umschalter



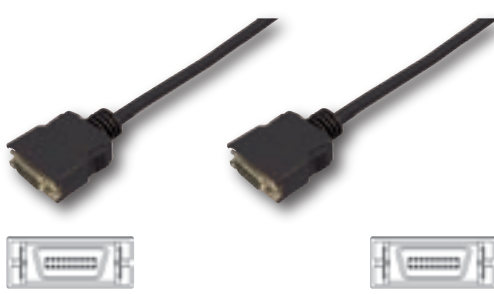
## DVI ⇔ DFP Anschlusskabel

DVI-D Stecker (24+1) ⇔ HPC 20 Stecker

- Kabel UL20276

120896 / AK 623N	2,0 m
------------------	-------

USB  
und Firewire



## DFP ⇔ DFP Anschlusskabel

HPC 20, Stecker ⇔ HPC 20, Stecker

- Kabel UL20276

120902 / AK 624N	2,0 m
------------------	-------

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

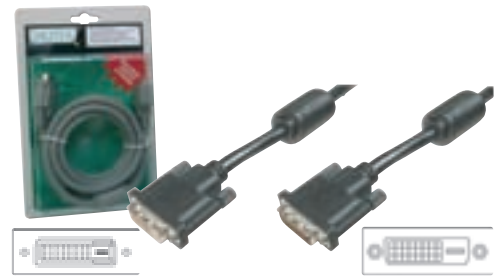
Multimedia  
Produkte

## DIGITUS® Blister DVI ⇔ DVI Dual Link Verlängerungskabel

DVI-D (24+1), Stecker ⇔ DVI-D (24+1), Buchse

- Kabel UL20276
- Mit Ferrit Filter und Rändelschrauben
- in Blisterverpackung

185994 / DB-118138	2,0 m
186007 / DB-126195	3,0 m
186014 / DB-126201	5,0 m
187714 / DB-126218	10,0 m

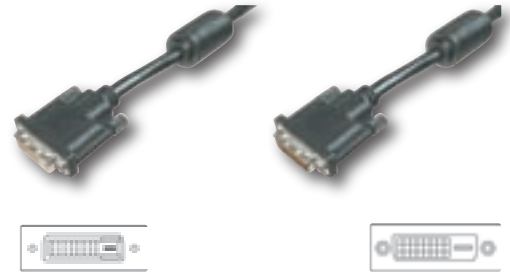


## DVI ⇔ DVI Dual Link Verlängerungskabel

DVI-D (24+1), Stecker ⇔ DVI-D (24+1), Buchse

- Kabel UL20276
- Mit Ferrit Filter und Rändelschrauben

118138 / AK 626	2,0 m
126195 / AK 626-3	3,0 m
126201 / AK 626-5	5,0 m
126218 / AK 626-10	10,0 m



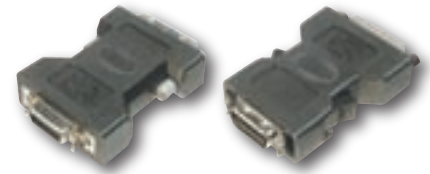
## DVI ⇔ DFP Adapter

AB 540 = DVI-I Stecker (24+5) ⇔ HPC20 Buchse

AB 541 = DVI-I Buchse (24+5) ⇔ HPC20 Stecker

- Stecker mit Rändelschrauben bzw. UNC4-40 Bolzen, Buchse mit Clipverriegelung

083634 / AB 540
083641 / AB 541



## DIGITUS® Blister DVI ⇔ VGA Analogadapter

AB 543 = DVI-I Stecker (24+5) ⇔ DSUB15 Buchse

AB 544 = DVI-I Buchse (24+5) ⇔ DSUB15 Stecker

- Stecker mit Rändelschrauben, Buchse mit UNC4-40 Bolzen
- in Blisterverpackung

119289 / DB-083672
119302 / DB-083689



## DVI ⇔ VGA Analogadapter

AB 543 = DVI-I Stecker (24+5) ⇔ DSUB15 Buchse

AB 544 = DVI-I Buchse (24+5) ⇔ DSUB15 Stecker

- Stecker mit Rändelschrauben, Buchse mit UNC4-40 Bolzen

083672 / AB 543
083689 / AB 544



## DVI ⇔ DVI Adapter

DVI-I Stecker (24+5) ⇔ DVI-I Buchse (24+5)

- Stecker und Buchse mit Rändelschrauben
- Belegung 24+1 = (Dual Link)

126324 / AB 545
-----------------



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

aktive Netzwerkkomponenten  
passive Netzwerkkomponenten  
LWL Netzwerkkomponenten  
Datacom KVM Umschalter  
USB und Firewire  
Kabel und Adapter  
ATA + SCSI Produkte  
Peripherie Produkte  
Notebook Zubehör  
Multimedia Produkte



## Standard VGA Anschluss- und Verlängerungskabel

AK 53410 / AK 53411  
= HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Stecker  
AK 53430 / AK 53431  
= HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- Schwarze Ausführung
- Geschirmt

211464 / AK 53410	1,8 m Anschlusskabel
211471 / AK 53411	3,0 m Anschlusskabel
211488 / AK 53430	1,8 m Verlängerungskabel
211495 / AK 53431	3,0 m Verlängerungskabel



## DIGITUS® Blister Standart VGA Anschluss- und Verlängerungskabel mit Ferrit Filter

AK 5320XF AL / AK 3760XF AL  
= HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Stecker  
AK 3220XF AL / AK 3730XF AL  
= HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- Kabel UL2919
- Ferrit Filter an beiden Enden
- schwarze Ausführung
- in Blisterverpackung

196440 / DB-183617	1,8 m Anschlusskabel
196457 / DB-183624	3,0 m Anschlusskabel
206750 / DB-183631	1,8 m Verlängerungskabel
206767 / DB-183648	3,0 m Verlängerungskabel



## Standard VGA Anschluss- und Verlängerungskabel mit Ferrit Filter

AK 5320XF AL / AK 3760XF AL  
= HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Stecker  
AK 3220XF AL / AK 3730XF AL  
= HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- Kabel UL2919
- Ferrit Filter an beiden Enden
- schwarze Ausführung

183617 / AK 5320XF AL	1,8 m Anschlusskabel
183624 / AK 3760XF AL	3,0 m Anschlusskabel
183631 / AK 3220XF AL	1,8 m Verlängerungskabel
183648 / AK 3730XF AL	3,0 m Verlängerungskabel



## VGA Monitor Anschlusskabel

HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Stecker

- Hauben vergossen
- Kabel 15-adrig, einfach geschirmt

064022 / AK 532 2M	1,8 m
063575 / AK 376	3,0 m
063605 / AK 377	5,0 m



## VGA Monitor Verlängerungskabel

HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- Kabel 15-adrig, einfach geschirmt

063124 / AK 322 2M	1,8 m
063483 / AK 373	3,0 m
063544 / AK 375	10,0 m



## DIGITUS® Blister Premium VGA Monitor Anschlusskabel

HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Stecker

- Hauben vergossen
- UL2919 Kabel
- 3 x Koax für RGB und 4 x AWG28 Signaladern
- in Blisterverpackung

077503 / DB-064046	1,8 m
139379 / DB-063582	3,0 m
139393 / DB-063612	5,0 m
139409 / DB-063636	10,0 m



## Premium VGA Monitor Anschlusskabel

HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Stecker

- Hauben vergossen
- UL2919 Kabel
- 3 x Koax für RGB und 4 x AWG28 Signaladern

064046 / AK 5320 1,8M	1,8 m
063582 / AK 3760 3M	3,0 m
063612 / AK 3770 5M	5,0 m
063636 / AK 3780 10M	10,0 m



## DIGITUS® Blister Premium VGA Monitor Verlängerungskabel

HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- UL2919 Kabel
- 3 x Koax für RGB und 4 x AWG28 Signaladern
- in Blisterverpackung

078012 / DB-063148	1,8 m
085003 / DB-063490	3,0 m
139164 / DB-063520	5,0 m
172536 / DB-063551	10,0 m



## Premium VGA Monitor Verlängerungskabel

HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Buchse

- Hauben vergossen
- UL2919 Kabel
- 3 x Koax für RGB und 4 x AWG28 Signaladern

063148 / AK 3220 1,8M	1,8 m
063490 / AK 3730 3M	3,0 m
063520 / AK 3740 5M	5,0 m
063551 / AK 3750 10M	10,0 m



## Premium XGA Monitor Anschlusskabel

HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Stecker

- Hauben vergossen
- UL2919 Kabel
- 3 x Koax für RGB und 7 x AWG28 Signaladern

064053 / AK 5320X	1,8 m
063599 / AK 3760X	3,0 m
063629 / AK 3770X	5,0 m
063643 / AK 3780X	10,0 m



## Premium XGA Monitor Verlängerungskabel

HDSUB 15, Stecker ↔ HDSUB 15, Buchse

- Hauben vergossen
- UL 2919, Ferrit Filter an beiden Enden
- 3 x Koax für RGB und 7 x AWG 28 Signaladern

063155 / AK 3220X	1,8 m
063506 / AK 3730X	3,0 m
063537 / AK 3740X	5,0 m
063568 / AK 3750X	10,0 m



## DIGITUS® Blister Premium XGA Monitor Anschlusskabel mit Ferrit Filter

HDSUB 15, Stecker ↔ HDSUB 15, Stecker

- Hauben vergossen
- UL 2919, Ferrit Filter an beiden Enden
- 3 x Koax für RGB und 7 x AWG 28 Signalader
- in Blisterverpackung

072638 / DB-050544	1,8 m
072645 / DB-050513	3,0 m
135609 / DB-050520	5,0 m



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

aktive Netzwerkkomponenten  
passive Netzwerkkomponenten  
LWL Netzwerkkomponenten  
Datacom KVM Umschalter  
USB und Firewire  
Kabel und Adapter  
ATA + SCSI  
Peripherie Produkte  
Notebook Zubehör  
Multimedia Produkte



## Premium XGA Monitor Anschlusskabel mit Ferrit Filter

HDSUB 15, Stecker ↔ HDSUB 15, Stecker  
 • UL 2919, Ferrit Filter an beiden Enden  
 • Hauben vergossen  
 • 3 x Koax für RGB und 7 x AWG 28 Signalader

050544 / AK 5320XF	1,8 m
050513 / AK 3760XF	3,0 m
050520 / AK 3770XF	5,0 m
050537 / AK 3780XF	10,0 m
089377 / AK 3815XF	15,0 m
089407 / AK 3820XF	20,0 m



## Premium XGA Monitor Verlängerungskabel mit Ferrit-Filter

HDSUB 15, Stecker ↔ HDSUB 15, Buchse  
 • Hauben vergossen  
 • UL 2919, Ferrit an beiden Enden  
 • 3 x Koax für RGB und 7 x AWG 28 Signaladern

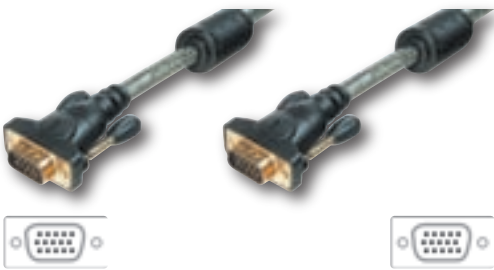
050100 / AK 3220XF	1,8 m
050483 / AK 3730XF	3,0 m
050490 / AK 3740XF	5,0 m
050506 / AK 3750XF	10,0 m
089384 / AK 3915XF	15,0 m
089391 / AK 3920XF	20,0 m



## High Quality XGA Verlängerungskabel

DSUB 15, Stecker ↔ DSUB 15, Buchse  
 • Kabel 3 x Koaxial, 4 x AWG 28, 2-fach Kabelschirmung  
 • Separate Schirmung der R-G-B Signalleitungen  
 • 2 x Ferrit Filter, Kabel transparent  
 • Vergossene Hauben, metallisch geschirmt

081494 / AK 3220XF-HQC	1,0 m
081500 / AK 3730XF-HQC	3,0 m
081517 / AK 3740XF-HQC	5,0 m
081524 / AK 3750XF-HQC	10,0 m



## High Quality XGA Verbindungskabel

DSUB 15, Stecker ↔ DSUB 15, Stecker  
 • Kabel 3 x Koaxial, 4 x AWG 28, 2-fach Kabelschirmung  
 • Separate Schirmung der R-G-B Signalleitungen  
 • 2 x Ferrit Filter, Kabel transparent  
 • Vergossene Hauben, metallisch geschirmt

081531 / AK 5320XF-HQC	1,8 m
081548 / AK 3760XF-HQC	3,0 m
081555 / AK 3770XF-HQC	5,0 m
081562 / AK 3780XF-HQC	10,0 m

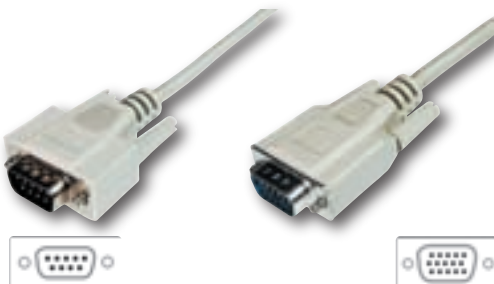


## VGA auf 5 x BNC, Monitor Anschlusskabel, mit Ferrit Filter

HD DSUB 15-pin, Stecker ↔ 5 x BNC, Stecker mit Ferrit

• Hauben vergossen  
 • UL2919I Kabel  
 • 5x 75 Ohm Koaxleitungen Koax RGB (Sync)

064213 / AK 553/F	2,0 m
-------------------	-------



## EGA / CGA / Monochrome auf VGA Multisync, Monitorkabel

DSUB 9-pin, Stecker ↔ HD DSUB 15-pin, Stecker

• Hauben vergossen  
 • Kabel 9-adrig, einfach geschirmt  
 • Belegung:  
 1-1, 2-2, 3-3, 4-13, 5-14, 6-6, 7-7, 8-87, 9-10/11, S-S

063902 / AK 514 2M	1,8 m
--------------------	-------

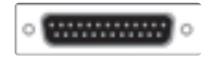
## Mini Null-Modem Adapter

Geeignet für den Datenaustausch zwischen zwei PCs über die serielle Schnittstelle. Belegung (9-pol. Version entspricht von den Signalen der 25-pin. Version): 1-1, 2-3, 3-2, 4,5-8, 6-20, 7-7, 8-4,5, 20-6, G-G

AB NM9 = DSUB 9-pin, St. ↔ DSUB 9-pin Bu.  
 AB NM25 = DSUB 25-pin, St. ↔ DSUB 25-pin Bu.

049548 / AB NM9

049531 / AB NM25



## RS 232 Adapter

AB 467 = DSUB, 9-pin Stecker ↔ 25-pin Stecker  
 AB 468 = DSUB, 9-pin Stecker ↔ 25-pin Buchse  
 AB 469 = DSUB, 9-pin Buchse ↔ 25-pin Buchse  
 AB 470 = DSUB, 9-pin Buchse ↔ 25-pin Stecker

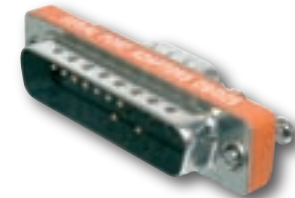
• Metallausführung, DSUB 25-pin mit Schraubösen, DSUB 9-pin mit Rändelschrauben

059936 / AB 467

059943 / AB 468

059950 / AB 469

059967 / AB 470



## Mini Gender-Changer / 9-polig

AB 410 = DSUB, 9-pin Stecker ↔ Stecker  
 AB 411 = DSUB, 9-pin Buchse ↔ Buchse

• Metallausführung, Belegung 1:1, mit Sechskantmuttern

059837 / AB 410

059844 / AB 411



## Mini Gender-Changer / 15-polig

AB 412 = DSUB, 15-pin Stecker ↔ Stecker  
 AB 413 = DSUB, 15-pin Buchse ↔ Buchse

• Metallausführung, Belegung 1:1, mit Sechskantmuttern

059851 / AB 412

059868 / AB 413



## Mini Gender-Changer / 25-polig

AB 414 = DSUB, 25-pin Stecker ↔ Stecker  
 AB 415 = DSUB, 25-pin Buchse ↔ Buchse

• Metallausführung, Belegung 1:1, mit Sechskantmuttern

059875 / AB 414

059882 / AB 415



## Mini Gender-Changer / 15-polig

AB 418 = HD DSUB, 15-pin Stecker ↔ Stecker  
 AB 420 = HD DSUB, 15-pin Buchse ↔ Buchse

• Metallausführung, Belegung 1:1, mit Sechskantmuttern

059899 / AB 418

059905 / AB 420



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte



## DIGITUS® Blister Standard USB Anschlusskabel, A auf B



USB A, Stecker ⇄ USB B, Stecker

- Kabel UL2725, AWG30
- in Blisterverpackung

196464 / DB-191452	1,8 m beige
196488 / DB-191445	3,0 m beige
196471 / DB-191773	5,0 m beige
206934 / DB-180814	1,8 m schwarz
206941 / DB-185093	3,0 m schwarz
206958 / DB-192046	5,0 m schwarz

aktive  
Netzwerkkomponenten



## Standard USB Anschlusskabel, A auf B

USB A, Stecker ⇄ USB B, Stecker

- Kabel UL2725, AWG30

191452 / AK 672/ALG	1,8 m beige
191445 / AK 672-3/ALG	3,0 m beige
191773 / AK 672-5/ALG	5,0 m beige
180814 / AK 672/AL	1,8 m schwarz
185093 / AK 672-3/AL	3,0 m schwarz
192046 / AK 672-5/AL	5,0 m schwarz

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten



## DIGITUS® Blister Standard USB Verlängerungskabel



USB A, Stecker ⇄ USB A, Buchse

- Kabel UL2725, AWG30
- in Blisterverpackung

206965 / DB-191483	1,8 m beige
206972 / DB-191490	3,0 m beige
191797 / DB-191797	5,0 m beige
206989 / DB-183921	1,8 m schwarz
207009 / DB-183938	3,0 m schwarz
207016 / DB-192053	5,0 m schwarz

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire



## Standard USB Verlängerungskabel

USB A, Stecker ⇄ USB A, Buchse

- Kabel UL2725, AWG30

191483 / AK 669-18 ALG	1,8 m beige
191490 / AK 669-30 ALG	3,0 m beige
191797 / AK 669-50/ALG	5,0 m beige
183921 / AK 669-18 AL	1,8 m schwarz
183938 / AK 669-30 AL	3,0 m schwarz
192053 / AK 669-50/AL	5,0 m schwarz

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte



## Premium USB Anschlusskabel, A auf B

USB A, Stecker ⇄ USB B, Stecker

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, AWG28

050766 / AK 672-1	1,0 m
064503 / AK 672	2,0 m
050773 / AK 672-3	3,0 m
050780 / AK 672-5	5,0 m

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör



## Premium USB Verlängerungskabel

USB A, Stecker ⇄ USB A, Buchse

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, 2 x AWG24, 2 x AWG28

050711 / AK 669-18	1,8 m
050728 / AK 669-30	3,0 m
050735 / AK 669-50	5,0 m

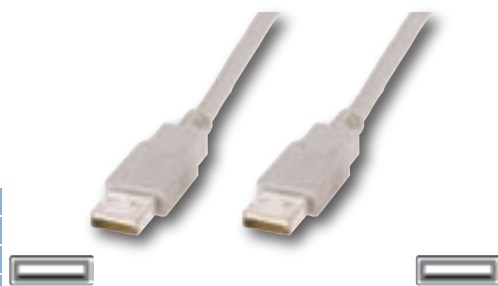
Multimedia  
Produkte

## USB Kabel, A auf A

USB A, Stecker ↔ USB A, Stecker

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, 2 x AWG24, 2 x AWG28

050742 / AK 670-1	1,0 m
064497 / AK 670	2,0 m
083573 / AK 670-3	3,0 m
050759 / AK 670-5	5,0 m



## USB Kabel, B auf B

USB B, Stecker ↔ USB B, Stecker

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, 2 x AWG28, 2 x AWG28

050841 / AK 673-1	1,0 m
064510 / AK 673	2,0 m

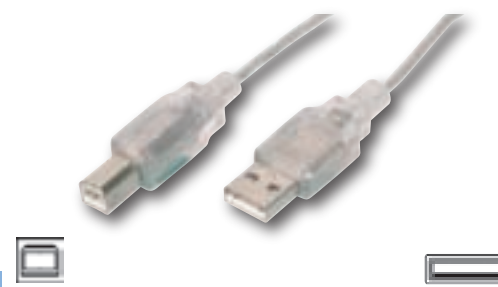


## USB Kabel transparentes Design

USB A, Stecker ↔ USB B, Stecker

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL 2725

134848 / AK 672-15TP	1,5 m
----------------------	-------



## USB Mini Kabel

USB A, Stecker ↔ USB B-Mini (4-polig), Stecker (Mitsumi Typ)

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, 2 x AWG 24, 2 x AWG 28
- USB 1.1 und 2.0 kompatibel

082965 / AK 670M-1	1,0 m
083030 / AK 670M	2,0 m
083054 / AK 670M-3	3,0 m
083078 / AK 670M-5	5,0 m



## DIGITUS® Blister USB Mini Kabel

USB A, Stecker ↔ USB B-Mini (5-polig), Stecker

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, 2 x AWG 28, 2 x AWG 26
- USB 1.1 und 2.0 kompatibel
- in Blisterverpackung

182894 / DB-122425	1,0 m
150329 / DB-122432	2,0 m
182870 / DB-122449	3,0 m
182917 / DB-122456	5,0 m



## USB Mini Kabel

USB A, Stecker ↔ USB B-Mini (5-polig), Stecker

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, 2 x AWG 24, 2 x AWG 28
- USB 1.1 und 2.0 kompatibel

122425 / AK 672M-1	1,0 m
122432 / AK 672M-2	2,0 m
122449 / AK 672M-3	3,0 m
122456 / AK 672M-5	5,0 m



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

aktive Netzwerkkomponenten  
passive Netzwerkkomponenten  
LWL Netzwerkkomponenten  
Datacom KVM Umschalter  
USB und Firewire  
Kabel und Adapter  
ATA + SCSI Produkte  
Peripherie Produkte  
Notebook Zubehör  
Multimedia Produkte



## DIGITUS® Blister Standard USB2.0 Anschlusskabel, A auf B

USB A, Stecker ⇔ USB B, Stecker

- USB 2.0 kompatibel
- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, AWG30
- in Blisterverpackung

207863 / DB-191476	2,0 m beige
207870 / DB-191469	3,0 m beige
207887 / DB-191780	5,0 m beige
205715 / DB-183570	2,0 m schwarz
207894 / DB-183587	3,0 m schwarz
207900 / DB-192060	5,0 m schwarz



## Standard USB2.0 Anschlusskabel, A auf B

USB A, Stecker ⇔ USB B, Stecker

- USB 2.0 kompatibel

191476 / AK 672/2 ALG	2,0 m beige
191469 / AK 672/3 ALG	3,0 m beige
191780 / AK 672/2-5/ALG	5,0 m beige
183570 / AK 672/2 AL	2,0 m schwarz
183587 / AK 672/3 AL	3,0 m schwarz
192060 / AK 672/2-5/AL	5,0 m schwarz

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, AWG30



## DIGITUS® Blister Standard USB2.0 Verlängerungskabel

USB A, Stecker ⇔ USB A, Buchse

- USB 2.0 kompatibel

196495 / DB-191513	2,0 m beige
196501 / DB-191506	3,0 m beige
196518 / DB-191803	5,0 m beige
207948 / DB-183594	2,0 m schwarz
207955 / DB-183600	3,0 m schwarz
207962 / DB-192077	5,0 m schwarz

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, AWG30
- in Blisterverpackung



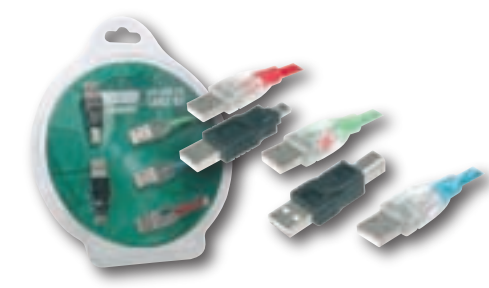
## Standard USB2.0 Verlängerungskabel

USB A, Stecker ⇔ USB A, Buchse

- USB 2.0 kompatibel

191513 / AK 701/2 ALG	2,0 m beige
191506 / AK 701/3 ALG	3,0 m beige
191803 / AK 701/5/ALG	5,0 m beige
183594 / AK 701/2 AL	2,0 m schwarz
183600 / AK 701/3 AL	3,0 m schwarz
192077 / AK 701/5/AL	5,0 m schwarz

- USB 2.0 kompatibel
- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, AWG30



## DIGITUS® USB 2.0 Leuchtkabel Set

- 3 Stck. USB Verlängerungskabel (grün, blau, rot)
- USB A - Stecker auf USB A - Buchse Länge ca. 1,5m
- Integriertes, farbiges LED Licht
- Kompatibel mit USB 2.0 Standard
- inklusiv Adapter USB A auf B und USB A auf Mini 5pol.

171652 / DC USB2-LED



## DIGITUS® USB Detection Kabel USB 1.1 & USB 2.0

- Extra helle LED's zeigen den Übertragungsstatus USB 1.1 / USB 2.0 durch unterschiedliche Farben an
- Stylishes Design
- Einsetzbar für Servicetechnik und Wartung
- USB Anschlusskabel, USB A Stecker ⇔ USB B Stecker

166184 / DA-70750



## DIGITUS® Blister USB 2.0 Kabel, A auf B

USB A, Stecker ↔ USB B, Stecker

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, 2 x AWG24, 2 x AWG28
- USB 2.0 kompatibel und zertifiziert
- in Blisterverpackung

148661 / DB-117797	2,0 m
158240 / DB-117803	3,0 m
159704 / DB-117810	5,0 m

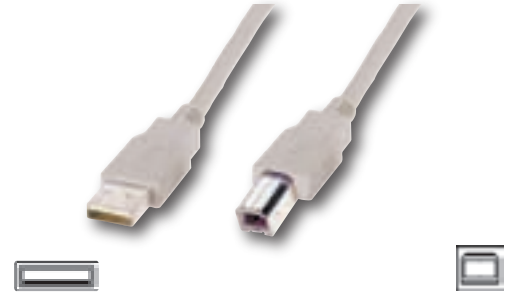


## USB 2.0 Kabel, A auf B

USB A, Stecker ↔ USB B, Stecker

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, 2 x AWG24, 2 x AWG28
- USB 2.0 kompatibel und zertifiziert

117797 / AK 672/2	2,0 m
117803 / AK 672/2-3	3,0 m
117810 / AK 672/2-5	5,0 m



## DIGITUS® Blister USB 2.0 Verlängerungskabel, A auf A

USB A, Stecker ↔ USB A, Buchse

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, 2 x AWG24, 2 x AWG28
- USB 2.0 kompatibel und zertifiziert
- in Blisterverpackung

160885 / DB-130260	2,0 m
160908 / DB-130277	3,0 m
160922 / DB-130284	5,0 m



## USB 2.0 Verlängerungskabel, A auf A

USB A, Stecker ↔ USB A, Buchse

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, 2 x AWG24, 2 x AWG28
- USB 2.0 kompatibel und zertifiziert

130260 / AK 701/2	2,0 m
130277 / AK 701/3	3,0 m
130284 / AK 701/5	5,0 m



## High Quality USB Verbindungskabel

USB A, Stecker ↔ USB B, Stecker

- 2 x AWG 24, 2 x AWG 28, doppelte Kabelschirmung
- Kabel transparent
- Vergossene Hauben, metallisch geschirmt
- USB 2.0 kompatibel

081593 / AK 672HQC 2M	2,0 m
081586 / AK 672-5HQC 5M	5,0 m

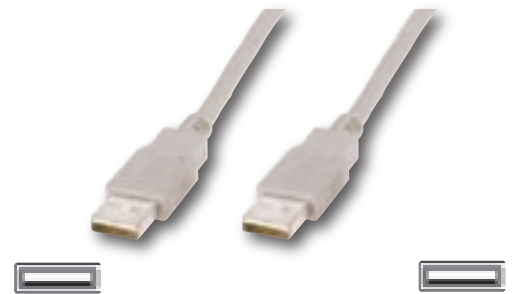


## USB 2.0 Kabel, A auf A

USB A, Stecker ↔ USB A, Stecker

- Doppelt geschirmt
- Kabel UL2725, 2 x AWG24, 2 x AWG28
- USB 2.0 kompatibel und zertifiziert

130239 / AK 700/2	2,0 m
130246 / AK 700/3	3,0 m
130253 / AK 700/5	5,0 m



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

aktive  
Netzwerkkomponenten



## Micro USB Anschlusskabel

USB Typ A Stecker ↔ Micro USB Typ A Stecker

- Farbe schwarz
- Vergoldete Kontakte
- Geschirmt
- AWG 28

211518 / AK 67321	2,0 m
211525 / AK 67322	3,0 m
211532 / AK 67323	5,0 m

passive  
Netzwerkkomponenten



## Micro USB Anschlusskabel

USB Typ A Stecker ↔ Micro USB Typ B Stecker

- Farbe schwarz
- Vergoldete Kontakte
- Geschirmt
- AWG 28

211549 / AK 67421	2,0 m
211556 / AK 67422	3,0 m
211563 / AK 67423	5,0 m

LWL  
Netzwerkkomponenten



## Micro USB Anschlusskabel

Micro USB Typ A Stecker ↔ Micro USB Typ A Stecker

- Farbe schwarz
- Vergoldete Kontakte
- Geschirmt
- AWG 28

211372 / AK 67301	2,0 m
211389 / AK 67302	3,0 m
211396 / AK 67303	5,0 m

Datacom  
KVM Umschalter



## Micro USB Anschlusskabel

Micro USB Typ B Stecker ↔ Micro USB Typ B Stecker

- Farbe schwarz
- Vergoldete Kontakte
- Geschirmt
- AWG 28

211402 / AK 67401	2,0 m
211419 / AK 67402	3,0 m
211426 / AK 67403	5,0 m

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte



## Micro USB Anschlusskabel

Micro USB Typ A Stecker ↔ Micro USB Typ B Stecker

- Farbe schwarz
- Vergoldete Kontakte
- Geschirmt
- AWG 28

211433 / AK 67501	2,0 m
211440 / AK 67502	3,0 m
211457 / AK 67503	5,0 m

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör



## USB Mainboardadapter auf Slotblech

- AK 674 0.3M = 2 x USB-A Buchse ↔ 2 x 5-Pin Buchsenleiste, 2.54 mm
- AK 674-2/4 = 2 x USB-A Buchse ↔ 2 x 4 Pin Buchsenleiste, 2.54 mm
- AK 674-8 = 2 x USB-A Buchse ↔ 1 x 8-Pin Buchsenleiste, 2.54 mm
- AK 674-2/10 = 4 x USB-A Buchse ↔ 2 x 10-Pin Buchsenleiste, (je 2 x 5-Pin), 2.54 mm
- USB 2.0 kompatibel, Kabel 4/5 adrig, AWG 28
- Doppelt geschirmt, Kabellänge 0.25m

064527 / AK 674 0.3M	0,25 m
086345 / AK 674-2/4	0,25 m
050865 / AK 674-8	0,25 m
124252 / AK 674-2/10	0,25 m

Multimedia  
Produkte

**USB Adapter**

USB A Buchse ↔ USB B Buchse

- für USB 1.1 und USB 2.0
- Vergossen



066866 / A-USB-1

**USB Adapter**

USB A Buchse ↔ USB B Stecker

- für USB 1.1 und USB 2.0
- Vergossen



066873 / A-USB-2

**USB Adapter**

USB A Stecker ↔ USB B Buchse

- für USB 1.1 und USB 2.0
- Vergossen



066880 / A-USB-3

**USB Adapter**

USB A Buchse ↔ USB A Buchse

- für USB 1.1 und USB 2.0
- Vergossen



052692 / A-USB-4

**USB Adapter**

USB B Stecker ↔ USB B Stecker

- für USB 1.1 und USB 2.0
- Vergossen



052739 / A-USB-6

**DIGITUS**®

*Enjoy connections. Live.*



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte



## DIGITUS® Blister Firewire Anschlusskabel



1394A 6-pin Stecker ↔ 1394A 6-pin Stecker

- IEEE 1394A kompatibel
- bis 400Mbps
- in Blisterverpackung

092490 / DB-078074	1,0 m
075288 / DB-051718	1,8 m
092506 / DB-051749	3,0 m
075295 / DB-051770	5,0 m



## Firewire Anschlusskabel

1394A 6-pin Stecker ↔ 1394A 6-pin Stecker

- IEEE 1394A kompatibel
- bis 400Mbps

078074 / AK-1394-10	1,0 m
051718 / AK-1394-18	1,8 m
051749 / AK-1394-30	3,0 m
051770 / AK-1394-50	5,0 m



## DIGITUS® Blister Firewire Anschlusskabel



1394A 6-pin Stecker ↔ 1394A 4-pin Stecker

- IEEE 1394A kompatibel
- bis 400Mbps
- in Blisterverpackung

092483 / DB-078081	1,0 m
075288 / DB-051725	1,8 m
092414 / DB-051756	3,0 m
092353 / DB-051787	5,0 m



## Firewire Anschlusskabel

1394A 6-pin Stecker ↔ 1394A 4-pin Stecker

- IEEE 1394A kompatibel
- bis 400Mbps

078081 / AK-1394-104	1,0 m
051725 / AK-1394-184	1,8 m
051756 / AK-1394-304	3,0 m
051787 / AK-1394-504	5,0 m



## Firewire Anschlusskabel

1394A 4-pin Stecker ↔ 1394A 4-pin Stecker

- IEEE 1394A kompatibel
- bis 400Mbps

078098 / AK-1394-1044	1,0 m
051732 / AK-1394-1844	1,8 m
051763 / AK-1394-3044	3,0 m
051794 / AK-1394-5044	5,0 m

# DIGITUS®

*Enjoy connections. Live.*



## Firewire Adapter

AB-1394-1 = 6-pin Buchse ⇔ 4-pin Stecker

AB-1394-7 = 6-pin Buchse ⇔ 4-pin Buchse

- vergossen

076162 / AB-1394-1

118053 / AB-1394-7



## Firewire Adapter

AB-1394-4 = 4-pin Stecker ⇔ 4-pin Stecker

AB-1394-5 = 4-pin Buchse ⇔ 4-pin Buchse

- vergossen

118015 / AB-1394-4

118039 / AB-1394-5



## Firewire Adapter

AB-1394-2 = 6-pin Buchse ⇔ 6-pin Buchse

AB-1394-3 = 6-pin Buchse ⇔ 6-pin Buchse, Kreuzbelegung

- vergossen

076179 / AB-1394-2

117995 / AB-1394-3



## Firewire 800 Anschlusskabel

1394B 9-pin Stecker ⇔ 1394B 9-pin Stecker

- IEEE 1394B kompatibel
- bis 800Mbps

142164 / AK-1394B-10 1,0 m

142171 / AK-1394B-18 1,8 m

142188 / AK-1394B-30 3,0 m

142195 / AK-1394B-50 5,0 m



## Firewire 800 Adapterkabel

1394B 9-pin Stecker ⇔ 1394A 4-pin Stecker

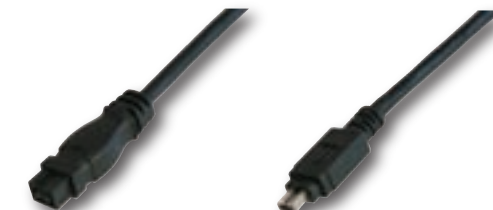
- IEEE 1394B/A kompatibel
- bis 800Mbps

142249 / AK-1394B-104 1,0 m

142256 / AK-1394B-184 1,8 m

142263 / AK-1394B-304 3,0 m

142270 / AK-1394B-504 5,0 m



## Firewire 800 Adapterkabel

1394B 9-pin Stecker ⇔ 1394A 6-pin Stecker

- IEEE 1394B/A kompatibel
- bis 800Mbps

142201 / AK-1394B-106 1,0 m

142218 / AK-1394B-186 1,8 m

142225 / AK-1394B-306 3,0 m

142232 / AK-1394B-506 5,0 m



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

aktive Netzwerkkomponenten  
 passive Netzwerkkomponenten  
 LWL Netzwerkkomponenten  
 Datacom KVM Umschalter  
 USB und Firewire  
 Kabel und Adapter  
 ATA + SCSI Produkte  
 Peripherie Produkte  
 Notebook Zubehör  
 Multimedia Produkte



## DIGITUS® Blister Kabel Set aufrollbar, 5-teilig

5-teiliges Kabel- & Adapterset im Etui:

- 1 x RJ 45 Kabel, Stecker ↔ Stecker  
(zum Anschluss von z.B. Computern an das Netzwerk)
- 1 x RJ 11 Kabel, Stecker ↔ Stecker  
(zum Anschluss von z.B. Modem und Telefon)
- 1 x Kopfhörer / Mikrofon Kombination, 2 x 3,5 mm Klinenstecker  
(zum Anschluss an die Soundkarte, geeignet z.B. für Internet-Telefonie)
- 1 x USB Kabel, Stecker A ↔ auf Buchse A  
(zum Anschluss von USB Geräten)
- Kabellänge jeweils 1,2m - kompakt aufrollbar
- 1 x Adapter USB A Stecker ↔ USB B Stecker  
(erweitert die USB Anschlussmöglichkeiten)
- Im praktischen und handlichen Etui mit Reißverschluss
- Durch die kompakten Maße und vielfachen Anwendungsmöglichkeiten ideal für unterwegs sowie für Service und Technik!



189503 / DA-RET-SET Kabel Set aufrollbar, 5-teilig



## DIGITUS® Blister Aufrollbares USB-Anschlusskabel

- Aufrollbares USB-Anschlusskabel
- Zum Anschluss z.B. von USB-Geräten an den Computer
- Geeignet für Service und Technik
- Ideal für unterwegs (z.B. auf Reisen, am Notebook)
- USB A ↔ USB B Stecker/Stecker, 1,2 m aufrollbare Leitung
- in Blisterverpackung



170365 / DA-RET-USB01 Aufrollbares USB-Anschlusskabel



## DIGITUS® Blister Aufrollbares RJ45-Anschlusskabel

- Aufrollbares RJ45-Anschlusskabel
- Zum Anschluss z.B. von Computern an das Netzwerk
- Geeignet für Service und Technik
- Ideal für unterwegs (z.B. auf Reisen, am Notebook)
- 2 x RJ45 Stecker, 1,2 m aufrollbare Leitung
- in Blisterverpackung



170341 / DA-RET-RJ45 Aufrollbares RJ45-Anschlusskabel



## DIGITUS® Blister Aufrollbares RJ11-Anschlusskabel

- Aufrollbares RJ11-Anschlusskabel
- Zum Anschluss z.B. von Modem und Telefon
- Geeignet für Service und Technik
- Ideal für unterwegs (z.B. auf Reisen, am Notebook)
- 2 x RJ11 Stecker, 1,2 m aufrollbare Leitung
- in Blisterverpackung

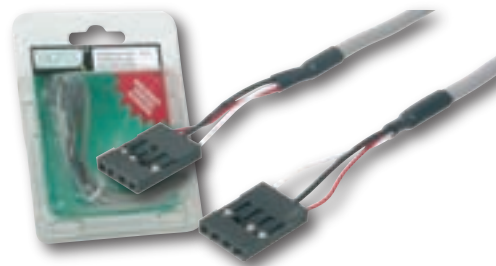


170358 / DA-RET-RJ11 Aufrollbares RJ11-Anschlusskabel

## DIGITUS® Blister CD-ROM Audio-Anschlusskabel

4-pin, Buchse, 2,54 mm ⇔ 4-pin, Buchse, 2,54 mm

- UL2547 Kabel, 3-adrig
- Belegung: 1-4, 3-2, 4-1
- in Blisterverpackung

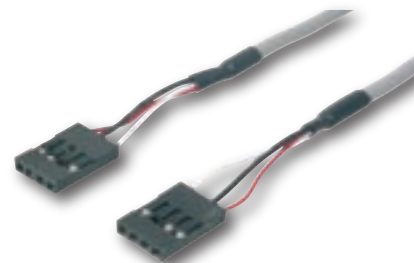


113751 / DB-050087 0,50 m

## CD-ROM Audio-Anschlusskabel

4-pin, Buchse, 2,54 mm ⇔ 4-pin, Buchse, 2,54 mm

- UL2547 Kabel, 3-adrig
- Belegung: 1-4, 3-2, 4-1



050087 / AK 2525 0,50 m

## CPU Lüfter Anschlusskabel

Adapter zum Anschluss von CPU-Lüftern mit 3-PIN Anschluss direkt an das ATX/AT Netzteil. Besonders geeignet für PCs, deren Mainboards (AT) über keinen direkten Anschluss für einen CPU-Lüfter verfügen

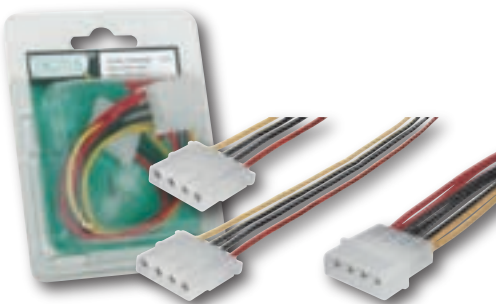
3-PIN CPU Lüfter, Stecker ⇔ 1 x 5.25" Stecker



093640 / AK 53P4P

## DIGITUS® Blister Internes Y-Stromversorgungskabel

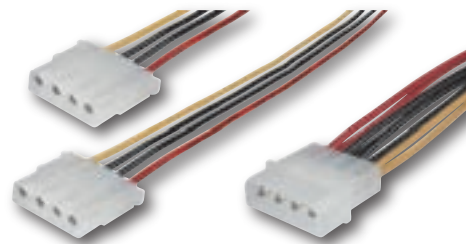
- 5,25" Stecker ⇔ 2 x 5,25" Buchse
- in Blisterverpackung



074175 / DB-063117 0,20 m

## Internes Y-Stromversorgungskabel

5,25" Stecker ⇔ 2 x 5,25" Buchse



063117 / AK 319 0,20M 0,20 m

**DIGITUS**®

*Enjoy connections. Live.*



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

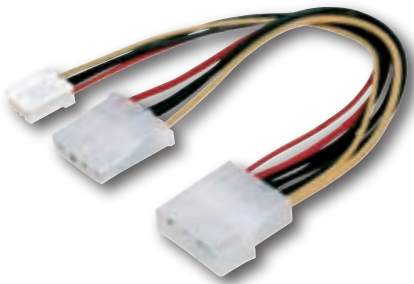
Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

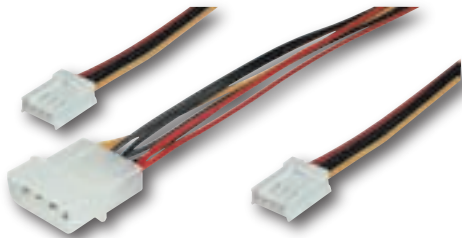
Multimedia  
Produkte



## Internes Y-Stromversorgungskabel

5.25" Stecker ⇔ 5.25" Buchse + 3.5" Buchse

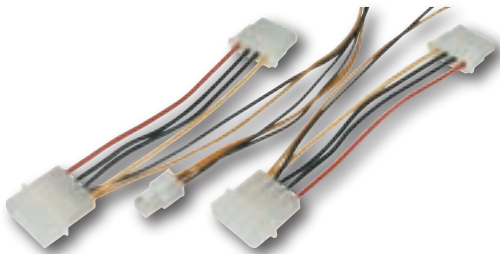
063933 / AK 521 0,2M 0,20 m



## Internes Y-Stromversorgungskabel

5.25" Stecker ⇔ 2 x 3.5" Buchse

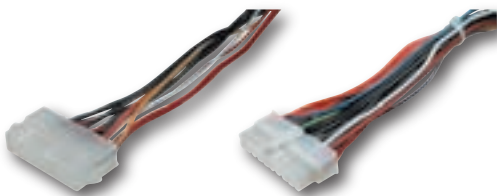
063926 / AK 520 0,2M 0,20 m



## Internes ATX zu ATX / Pentium IV Stromversorgungskabel

2 x 5,25" Stecker / Buchse ⇔ 4-pin Mainboard P-IV  
12V Spannungsversorgung

095996 / AK ATX-P4 0,20 m

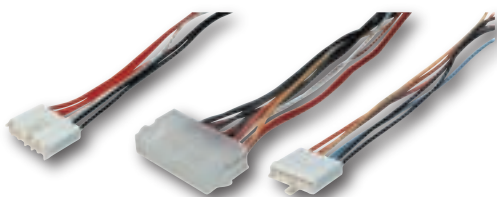


## ATX Verlängerungskabel

Dieses Kabel verlängert das ATX Stromversorgungskabel des ATX Netzteils um 20 cm

ATX Stecker, 20 PIN ⇔ ATX Buchse, 20 PIN

051183 / AK ATX-EXT 0,20 m



## ATX - AT Stromversorgungskabel

Mit diesem Kabel können Sie AT-Hauptplatinen mit PS2/AT Anschlüssen in Gehäusen mit ATX Netzteilen einsetzen. Alle benötigten Anschlüsse werden lagerichtig durchgeschliffen.

ATX Stecker, 20 PIN ⇔ P8 und P9, Buchse, je 6 PIN

051176 / AK ATX-AT 0,20 m

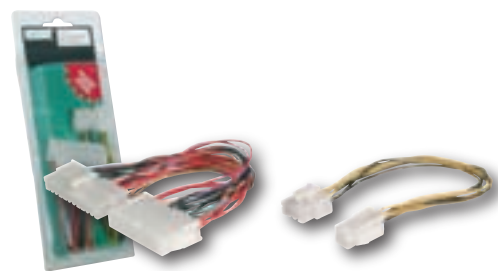
**DIGITUS**®

*Enjoy connections. Live.*



## DIGITUS® Blister ATX ⇔ BTX Kabel Set

- 1x BTX Stecker 24-pol. ⇔ ATX Buchse 20-pol.,
- 1x ATX 12V Stecker 8-pol. ⇔ Buchse 4-pol., Rastermaß 4,2
- Kabellänge 0,2 m
- in Blisterverpackung



175780 / DB-174004 0,20 m

## ATX ⇔ BTX Kabel Set

- 1x BTX Stecker 24-pol. ⇔ ATX Buchse 20-pol.,
- 1x ATX 12V Stecker 8-pol. ⇔ Buchse 4-pol., Rastermaß 4,2
- Kabellänge 0,2 m



174004 / AK ATX-ADAP 0,20 m

## DIGITUS® Blister BTX ⇔ ATX Kabel

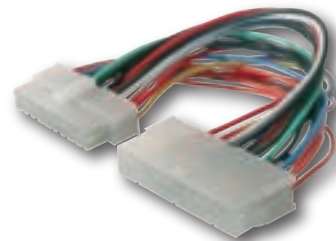
- 1x BTX Buchse 24-pol. ⇔ ATX Stecker 20-pol.
- Kabellänge 0,2 m
- in Blisterverpackung



185888 / DB-183761 0,20 m

## BTX ⇔ ATX Kabel

- 1x BTX Buchse 24-pol. ⇔ ATX Stecker 20-pol.
- Kabellänge 0,2 m



183761 / AK ATX-ADAP2 0,20 m

## DIGITUS® PC ATX Netzteil-Tester

- ATX Netzteil Schnelltester
- Zeigt den Status aller Spannungen des Netzteils zuverlässig an
- einfache und schnelle Plug & Play Bedienung
- Anschluss und Test für 20 / 24 polige Mainboard-Stecker, 4, 6 und 8 polige Zusatzstecker, sowie Floppy und SATA Stecker
- Robustes Aluminium-Gehäuse
- Ideal für den Computer-Service-Techniker und ambitionierten PC-Benutzer



200161 / DA-70600 PC ATX Netzteil-Tester mit LED Anzeige

## DIGITUS® PC ATX Netzteil-Tester

- ATX Netzteil Schnelltester
- Zeigt den Status aller Spannungen des Netzteils zuverlässig an
- einfache und schnelle Plug & Play Bedienung
- Anschluss und Test für 20 / 24 polige Mainboard-Stecker, 4, 6 und 8 polige Zusatzstecker, sowie Floppy und SATA Stecker
- Robustes Aluminium-Gehäuse
- Ideal für den Computer-Service-Techniker und ambitionierten PC-Benutzer



200178 / DA-70601 PC ATX Netzteil-Tester mit LCD Anzeige

aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte



## DIGITUS® Blister Stromversorgungskabel

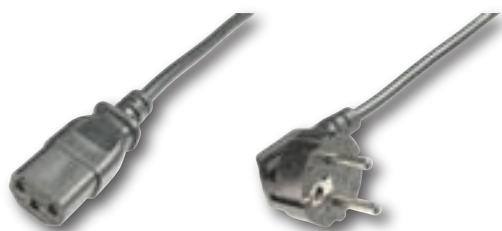
- Schuko Netzstecker abgewinkelt ⇔ Kaltgerätebuchse gerade
- Netzstecker nach CEE 7-VII
- Kaltgerätebuchse nach EN 320-C13
- Kabel: H05VV - F3G 0,75mm<sup>2</sup> (250V / 10A)
- AK 501 2M, AK 504 2,5M = 3 x 0,75 mm ø
- AK 522 = 3 x 1,00 mm ø
- VDE geprüft, 10/16A, 250V, mit Doppelschutzkontakt
- in Blisterverpackung

074199 / DB-063803 1,8 m

207986 / DB-063865 2,5 m

aktive  
Netzwerkkomponenten

## Stromversorgungskabel



- Schuko Netzstecker abgewinkelt ⇔ Kaltgerätebuchse gerade
- Netzstecker nach CEE 7-VII
- Kaltgerätebuchse nach EN 320-C13
- Kabel: H05VV - F3G 0,75mm<sup>2</sup> (250V / 10A)
- AK 501 2M, AK 504 2,5M = 3 x 0,75 mm ø
- AK 522 = 3 x 1,00 mm ø
- VDE geprüft, 10/16A, 250V, mit Doppelschutzkontakt

063803 / AK 501 2M 1,8 m

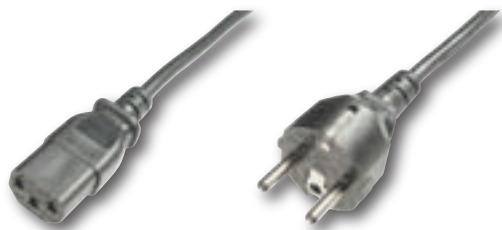
063865 / AK 504 2,5M 2,5 m

083498 / AK 522 5,0 m

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

## Stromversorgungskabel



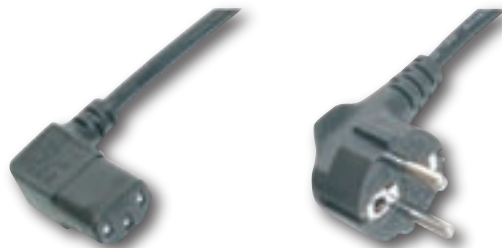
- Schuko Netzstecker gerade ⇔ Kaltgerätebuchse gerade
- Netzstecker nach CEE 7-VII
- Kaltgerätebuchse nach EN 320-C13
- Kabel: H05 VV - F 3G 0,75mm<sup>2</sup> (250V / 10A)
- Länge: 2000mm
- VDE geprüft, 10/16A 250V mit Doppelschutzkontakt

064060 / AK 533 2M 2,0 m

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

## Stromversorgungskabel



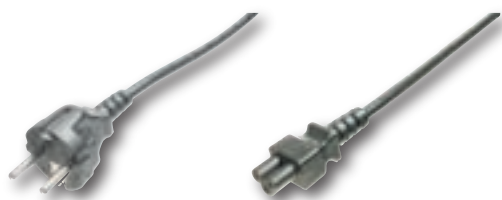
- Schuko Netzstecker abgewinkelt ⇔ Kaltgerätebuchse abgewinkelt
- Netzstecker nach CEE 7-VII
- Kaltgerätebuchse nach EN 320-C13
- Kabel: H05 VV - F 3G 0,75mm<sup>2</sup> (250V / 10A)
- Länge: 2000mm
- VDE geprüft, 10/16A 250V mit Doppelschutzkontakt

064060 / AK 535 2M 2,0 m

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

## Stromversorgungskabel



- Schuko Netzstecker ⇔ Warmgerätebuchse gerade gerade
- VDE geprüft, 10/16 A, 250 V, mit Doppelschutzkontakt
- Auch für USA, UK, Italien und Schweiz erhältlich

004257 / AK 524 2M 2,0 m

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

## Y-Stromversorgungskabel



Für die Stromversorgung von zwei Endgeräten mit Kaltgeräteanschluss über nur eine Steckdose

- Schuko Netzstecker ⇔ 2 x Kaltgerätebuchse
- VDE geprüft, 10/16A, 250 V, Schuko Netzstecker abgewinkelt

063872 / AK 505/Y-G 1,8 m

Multimedia  
Produkte

## DIGITUS® Blister Stromversorgungsverlängerungskabel

Kaltgerätestecker ↔ Kaltgerätebuchse

gerade gerade

AK 503 2M = 3 x 0,75 mm ø

AK 503 5M = 3 x 1,00 mm ø

- VDE geprüft, 10/16 A, 250 V, mit Doppelschutzkontakt
- in Blisterverpackung

074878 / DB-063858 1,8 m



## Stromversorgungsverlängerungskabel

Kaltgerätestecker ↔ Kaltgerätebuchse

gerade gerade

AK 503 2M = 3 x 0,75 mm ø

AK 503 5M = 3 x 1,00 mm ø

- VDE geprüft, 10/16 A, 250 V, mit Doppelschutzkontakt

063858 / AK 503 2M 1,8 m

073666 / AK 503 5M 5,0 m



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

## Y-Stromversorgungskabel

Für die Stromversorgung von zwei Endgeräten mit Kaltgeräteanschluss über nur einen Kaltgerätestecker.

- Kaltgerätestecker ↔ 2 x Kaltgerätebuchse
- VDE geprüft, 10/16A, 250 V, Schuko Stecker 90° gewinkelt

063858 / AK 555/Y-G 1,8 m



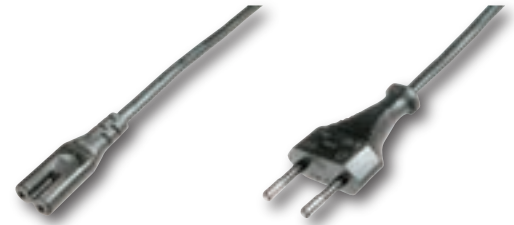
LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

## Stromversorgungskabel

- Eurostecker ↔ Euro 8 Buchse
- Netzstecker nach EN 50 075
- Buchse „8-Form“ nach EN 60 320 C7
- Kabel: H03 VV H2-F2x0,75mm<sup>2</sup> (250V, 2,5A)
- Länge: 1800mm
- VDE geprüft

063841 / AK 502 2M 1,8 m



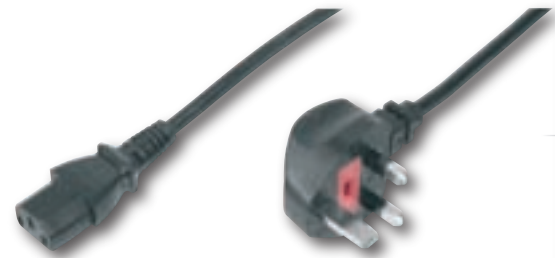
USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

## Stromversorgungskabel für GB

- Schuko Netzstecker abgewinkelt
- Integrierte 5A Schmelzsicherung
- Kaltgerätebuchse gerade
- Kabel: H05VV-F 3x 0,75mm<sup>2</sup>
- Länge: 1800mm

063827 / AK 501-UK 2M 1,8 m



ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

## Stromversorgungskabel für GB

- Schuko Netzstecker abgewinkelt
- Integrierte 3A Schmelzsicherung
- Warmgerätebuchse gerade
- Kabel: H05VV H2 F 2x 0,75mm<sup>2</sup>
- Länge: 1800mm

057307 / AK 502-UK 1,8 m



Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

aktive  
Netzwerkkomponenten



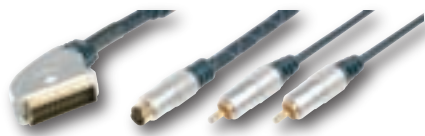
## Video-Anschlusskabel, High Quality

- Scartstecker ↔ Scartstecker
- Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
  - Scart Stecker 45° gewinkelt
  - Voll belegt (21-adrig)
  - Ferrit Filter
  - Kabel geschirmt
  - Lieferung in Blister Verpackung

160946 / AK-AV 531 1,5 m

160953 / AK-AV 532 5,0 m

passive  
Netzwerkkomponenten



## Video/Audio-Anschlusskabel, High Quality

- Scartstecker ↔ 4-pol. S-VHS Stecker / 2 x Cinchstecker
- Video / Audio IN/OUT, mit Umschalter
  - Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
  - Scart Stecker 45° gewinkelt
  - Ferrit Filter
  - Kabel geschirmt
  - Lieferung in Blister Verpackung

160960 / AK-AV 533 1,5 m

160977 / AK-AV 534 5,0 m

LWL  
Netzwerkkomponenten



## Video-Anschlusskabel, High Quality

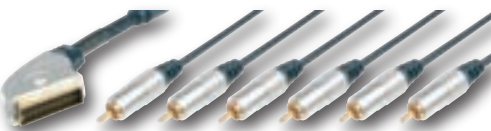
- Scartstecker ↔ 4-pol. S-VHS Stecker
- Signal Richtung: Von Scart zu S-VHS
  - Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
  - Scart Stecker 45° gewinkelt
  - Ferrit Filter
  - Kabel geschirmt
  - Lieferung in Blister Verpackung

160984 / AK-AV 535 1,5 m

160991 / AK-AV 536 5,0 m

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire



## Video/Audio-Anschlusskabel, High Quality

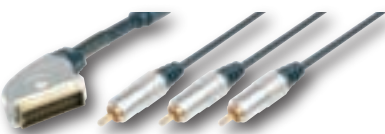
- Scartstecker ↔ 6 x Cinchstecker
- 2 x Video (IN/OUT), 4 x Audio (L/R, IN/OUT)
  - Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
  - Scart Stecker 45° gewinkelt
  - Ferrit Filter
  - Kabel geschirmt
  - Lieferung in Blister Verpackung

161004 / AK-AV 537 1,5 m

161011 / AK-AV 538 5,0 m

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte



## Video/Audio-Anschlusskabel, High Quality

- Scartstecker ↔ 3 x Cinchstecker
- Video / Audio IN/OUT (Camcorder)
  - Mit Umschalter
  - Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
  - Scart Stecker 45° gewinkelt
  - Ferrit Filter
  - Kabel geschirmt
  - Lieferung in Blister Verpackung

161028 / AK-AV 539 1,5 m

161035 / AK-AV 540 5,0 m

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör



## S-VHS-Anschlusskabel, High Quality

- 4-pol. S-VHS / 2 Cinch St. ↔ 4-pol. S-VHS / 2 Cinch St.
- Audio Stereo Links / Rechts
  - Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
  - Ferrit Filter
  - Kabel geschirmt
  - Lieferung in Blister Verpackung

161042 / AK-AV 541 1,5 m

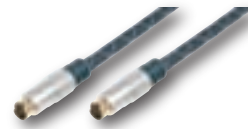
161059 / AK-AV 542 5,0 m

Multimedia  
Produkte

## S-VHS-Anschlusskabel, High Quality

- 4-pol. S-VHS Stecker ⇔ 4-pol. S-VHS Stecker
- Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
  - Ferrit Filter
  - Kabel geschirmt
  - Lieferung in Blister Verpackung

161066 / AK-AV 543	1,5 m
161073 / AK-AV 544	5,0 m
161080 / AK-AV 545	10,0 m

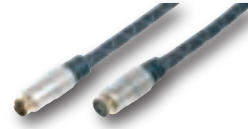


## S-VHS-Verlängerungskabel, High Quality

4-pol. S-VHS Stecker ⇔ 4-pol. S-VHS Kupplung

- Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
- Ferrit Filter
- Kabel geschirmt
- Lieferung in Blister Verpackung

161097 / AK-AV 546	1,5 m
161110 / AK-AV 547	5,0 m

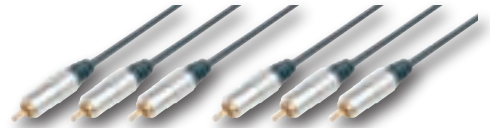


## Stereo-Anschlusskabel, High Quality

3 x Cinchstecker ⇔ 3 x Cinchstecker

- Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
- Ferrit Filter
- Kabel geschirmt
- Lieferung in Blister Verpackung

161127 / AK-AV 548	1,5 m
161134 / AK-AV 549	5,0 m

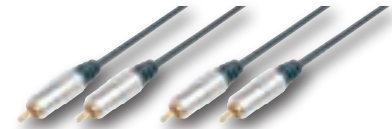


## Stereo-Anschlusskabel, High Quality

2 x Cinchstecker ⇔ 2 x Cinchstecker

- Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
- Ferrit Filter
- Kabel geschirmt
- Lieferung in Blister Verpackung

161141 / AK-AV 550	1,5 m
161158 / AK-AV 551	5,0 m

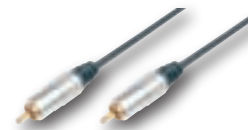


## Stereo-Anschlusskabel, High Quality

Cinchstecker ⇔ Cinchstecker

- Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
- Ferrit Filter
- Kabel geschirmt
- Lieferung in Blister Verpackung

161165 / AK-AV 552	1,5 m
161172 / AK-AV 553	5,0 m

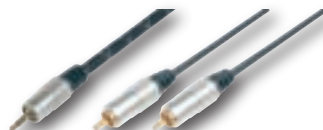


## Stereo Anschlusskabel, High Quality

3,5mm Klinenstecker ⇔ 2 x Cinch-Stecker

- Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
- Ferrit Filter
- Kabel geschirmt
- Lieferung in Blister Verpackung

161226 / AK-AV 554	1,5 m
161233 / AK-AV 555	5,0 m



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

aktive  
Netzwerkkomponenten



## Stereo-Anschlusskabel, High Quality

3,5 mm 3-polig/Stereo ↔ 3,5 mm 3-polig/Stereo

- Metallstecker, verchromt, vergoldete Kontakte
- Ferrit Filter
- Kabel geschirmt
- Lieferung in Blister Verpackung

161240 / AK-AV 556	1,5 m
161257 / AK-AV 557	5,0 m

passive  
Netzwerkkomponenten



## Digital Audio Kabel, High Quality

Toslink ↔ Toslink

- Steckerspitzen vergoldet
- Hauben Metall, nickelfarben, matt
- Lieferung in Blister Verpackung

161189 / AK OFC-5	1,0 m
161196 / AK OFC-52	2,0 m
161202 / AK OFC-53	3,0 m

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter



## Scart Umschaltpult, 2-fach

Anschluss von 2 Videoquellen an ein TV / Monitor

- 3 x Scart Buchse
- 1 x Manueller Umschalter zum Wechseln der Eingänge
- 1 x Ausgang für TV / Monitor
- 2 x Eingang für Videorekorder, Kamera oder Satellitenreceiver
- Wechselseitige Überspielmöglichkeit zwischen den beiden Eingängen
- S-VHS Wiedergabe über einen Eingang möglich

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

131830 / AB-AV 501
--------------------

ATA + SCSI  
Produkte



## Scart + Audio Umschaltpult, 3-fach

Anschluss von 3 Videoquellen an ein TV / Monitor

- VHS, S-VHS, Video 8 und HI 8 tauglich
- Eingangs-RGB Signal schaltbar
- Scart und Cinch (Video, Audio L/R) Ausgang für Monitor / TV
- Überspielmöglichkeit zwischen den Eingängen ( 1-2, 1-3)
- Monitorfunktion (Cinch: Video, Audio L/R) zum direkten Betrachten der Aufnahme
- 4 x Scart Buchse
- 6 x Cinch Buchse
- in schwarz und silber erhältlich

Peripherie  
Produkte

131854 / AB-AV 502	Gehäusefarbe schwarz
--------------------	----------------------

Notebook  
Zubehör



## Scart + Audio Umschaltpult, 3-fach

Anschluss von 3 Videoquellen an ein TV / Monitor

- VHS, S-VHS, Video 8 und HI 8 tauglich
- Eingangs-RGB Signal schaltbar
- Scart und Cinch (Video, Audio L/R) Ausgang für Monitor / TV
- Überspielmöglichkeit zwischen den Eingängen ( 1-2, 1-3)
- Monitorfunktion (Cinch: Video, Audio L/R) zum direkten Betrachten der Aufnahme
- 4 x Scart Buchse
- 6 x Cinch Buchse
- in schwarz und silber erhältlich

Multimedia  
Produkte

189497 / AB-AV 502-SI	Gehäusefarbe silber
-----------------------	---------------------

## DIGITUS® Blister Scart Adapter



Scartstecker ⇔ 3 x Cinchkupplung / 4-pol. S-VHS Kupplung

- IN/OUT Umschalter
- Vergoldete Kontakte
- Metallisiertes Gehäuse
- in Blisterverpackung



113614 / DB-110750 Metall

## Scart Adapter

Scartstecker ⇔ 3 x Cinchkupplung / 4-pol. S-VHS Kupplung

- IN/OUT Umschalter
- Vergoldete Kontakte
- Metallisiertes Gehäuse



110750 / AB-AV 500 Metall

## Scart Adapter

Scartstecker ⇔ 3 x Cinchkupplung / 4-pol. S-VHS Kupplung

- IN/OUT Umschalter
- Vergoldete Kontakte
- Kunststoffgehäuse



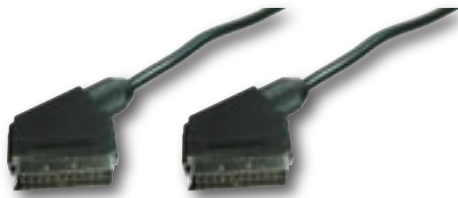
115601 / AB-AV 500LC Kunststoff

## DIGITUS® Blister Premium Scart Kabel



2 x Scart Stecker, 21-polig, Kabel doppelt geschirmt

- in Blisterverpackung

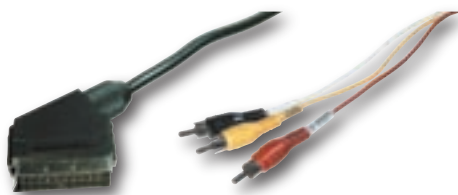


094562 / DB-083320 1,5 m

094555 / DB-083344 2,5 m

## Scart-Video Kabel

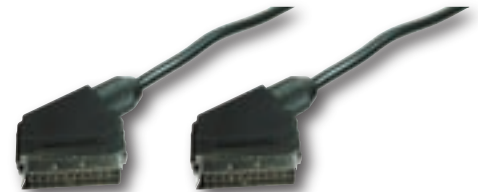
Scart Stecker, 21-polig ⇔ 3 x Cinch, Video (RCA) + Audio/Stereo



083375 / AK392 1,5 m

## Scart Kabel

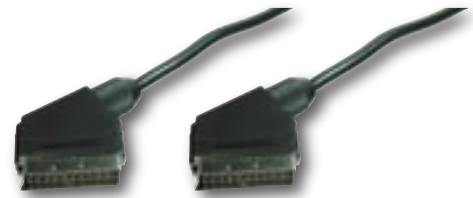
2 x Scart Stecker, 21-polig, Kabel einfach geschirmt



083290 / AK 390 1,5 m

## Premium Scart Kabel

2 x Scart Stecker, 21-polig, Kabel doppelt geschirmt

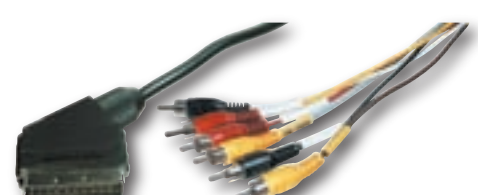


083320 / AK 313 1,5 m

083344 / AK 315 2,5 m

## Scart-Video-Audio Kabel

Scart Stecker, 21-polig ⇔ 6 x Cinch, Video(RCA) Ein/Aus + Audio/Stereo Ein/Aus



083405 / AK 393 1,5 m

aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

## Scart Adapter

1 x Stecker ⇔ 3 x Cinch, Video (RCA) Audio Stereo Ausgang



083450 / AB 315 Scart Adapter

## DIGITUS® Blister SVHS Verbindungskabel



MiniDIN 4 Stecker ⇔ MiniDIN 4 Stecker, Farbe schwarz  
• in Blisterverpackung



119043 / DB-106135 Scart Adapter

## SVHS Verbindungskabel

MiniDIN 4 Stecker ⇔ MiniDIN 4 Stecker, Farbe Schwarz



106135 / AK 395-15	1,5 m
086260 / AK 395	2,0 m
106142 / AK 395-50	5,0 m
106159 / AK 395-100	10,0 m

## Scart Verteiler

1 x Stecker/Ein ⇔ 2 x Buchse/Aus, 2-fach Scart Verteiler



083467 / AB 316 1,5 m

## Audioadapter

Klinkenst. 3-polig 2,5 mm Stereo ⇔ Klinkenkup. 3-polig 3,5 mm Stereo



192084 / AB-AV 108

## Audioadapter

AB-AV 101 = Klinkenstecker 2-polig 3,5 mm ⇔ Klinkenkupplung 3-polig 6,3 mm  
AB-AV 103 = Klinkenst. 3-polig 3,5 mm Stereo ⇔ Klinkenkup. 3-polig 6,3 mm Stereo



110101 / AB-AV 101	3,5mm auf 6,3 mm mono
110125 / AB-AV 103	3,5mm auf 6,3 mm stereo

## DIGITUS® Blister Audioadapter



AB-AV 100 = Klinkenstecker 2-polig 6,3 mm ⇔ Cinchkupplung  
AB-AV 102 = Klinkenstecker 2-polig 3,5 mm ⇔ Cinchkupplung  
• in Blisterverpackung



## Audioadapter

AB-AV 100 = Klinkenstecker 2-polig 6,3 mm ⇔ Cinchkupplung  
AB-AV 102 = Klinkenstecker 2-polig 3,5 mm ⇔ Cinchkupplung



148913 / DB-110095	6,3 mm auf Cinch
148920 / DB-110118	3,5 mm auf Cinch

110095 / AB-AV 100	6,3mm auf Cinch
110118 / AB-AV 102	3,5mm auf Cinch

## DIGITUS® Blister Audioadapter



AB-AV 104 = Klinke 3-polig 6,3 mm Stereo ⇔ 2 x Klinke 3,5 mm Stereo  
 AB-AV 105 = Klinke 3,5 mm Stereo ⇔ 2 x Klinke 3,5 mm Stereo  
 • in Blisterverpackung



130147 / DB-110132	6,3mm auf 3,5mm
125235 / DB-110149	3,5mm auf 3,5mm

## Audioadapter

Klinke 3,5 mm ⇔ 2 x Cinchkupplung



110156 / AB-AV 106
--------------------

## Audioadapter

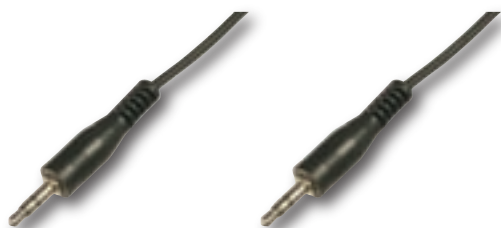
Cinchstecker ⇔ Klinke 2-polig 6,3 mm



110170 / AB-AV 200
--------------------

## Stereo-Anschlusskabel

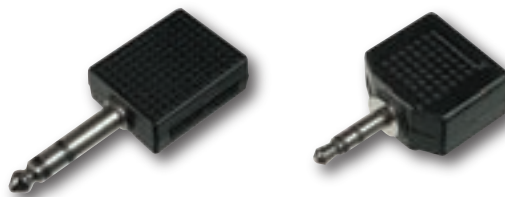
3,5 mm Klinkestecker ⇔ 3,5 mm Klinkestecker



109884 / AK-AV 100	1,5 m
050056 / AK 203/MM	2,0 m

## Audioadapter

AB-AV 104 = Klinke 3-polig 6,3 mm Stereo ⇔ 2 x Klinke 3,5 mm Stereo  
 AB-AV 105 = Klinke 3,5 mm Stereo ⇔ 2 x Klinke 3,5 mm Stereo



110132 / AB-AV 104	6,3mm auf 3,5mm
110149 / AB-AV 105	3,5mm auf 3,5mm

## Audioadapter

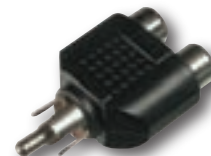
Klinke 2-polig 3,5 mm ⇔ Klinke 2-polig 6,3 mm



110163 / AB-AV 107
--------------------

## Audioadapter

Cinchstecker 2-polig 3,5 mm ⇔ 2 x Cinchkupplung



110187 / AB-AV 201
--------------------

aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte



## DIGITUS® Blister Stereo-Verlängerungskabel

3,5 mm Klinenstecker ↔ 3,5 mm Klinenbuchse  
 • in Blisterverpackung



078869 / DB-062943 2,5 m

aktive  
Netzwerkkomponenten



## Stereo-Verlängerungskabel

3,5 mm Klinenstecker ↔ 3,5 mm Klinenbuchse

passive  
Netzwerkkomponenten

062943 / AK 203 2,5m 2,5 m



## DIGITUS® Blister Stereo-Anschlusskabel

3,5mm Klinenstecker ↔ 2 x Cinch-Stecker

Cinch-Stecker = 1 x Rot, 1 x Weiß  
 • in Blisterverpackung



118961 / DB-109891 1,5 m  
 078845 / DB-062981 2,0 m  
 118985 / DB-110224 2,5 m  
 119005 / DB-110231 5,0 m  
 134503 / DB-003977 10,0 m

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KIM Umschalter



## Stereo-Anschlusskabel

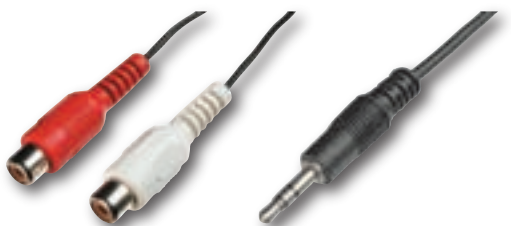
3,5mm Klinenstecker ↔ 2 x Cinch-Stecker

Cinch-Stecker = 1 x Rot, 1 x Weiß

USB  
und Firewire

109891 / AK 243-015 1,5 m  
 062981 / AK 243 2,0 m  
 110224 / AK 243-025 2,5 m  
 110231 / AK 243-050 5,0 m  
 003977 / AK 243 10M 10,0 m

Kabel  
und Adapter



## Stereo-Anschlusskabel

3,5 mm Klinenstecker ↔ 2 x Cinch-Buchse

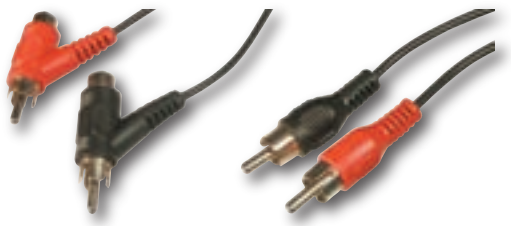
Cinch-Buchsen = 1 x Rot, 1 x Weiß

• Hauben vergossen

ATA + SCSI  
Produkte

050063 / AK 244 2,0 m

Peripherie  
Produkte



## Stereo-Anschlusskabel

2 x Cinchstecker/2x Cinchkupplung (Familienstecker)  
 ↔ 2 x Cinchstecker

Notebook  
Zubehör

109976 / AK-AV 206 1,5 m

Multimedia  
Produkte

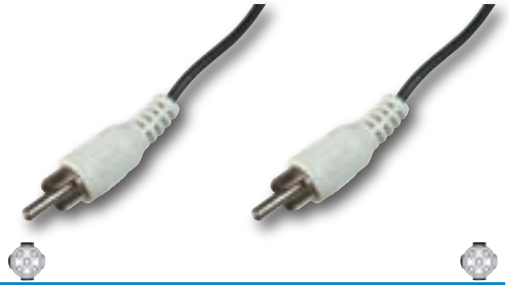
## Cinch-Anschlusskabel

Cinchstecker ↔ Cinchstecker

- schwarzes Kabel, weißer Stecker

109914 / AK-AV 200 1,5 m

109921 / AK-AV 201 2,5 m



## Cinch-Verlängerungskabel

Cinch-Stecker ↔ Cinch-Kupplung

- schwarzes Kabel, weißer Stecker

109938 / AK-AV 202 2,5 m



## Cinch-Anschlusskabel

2 x Cinch-Stecker ↔ 2 x Cinch-Stecker

- Hauben vergossen

109945 / AK CHMM-015 1,5 m

109952 / AK CHMM-025 2,5 m

109969 / AK CHMM-50 5,0 m



## Cinch-Verlängerungskabel

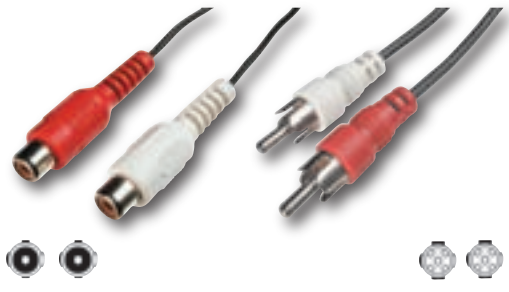
2 x Cinch-Stecker ↔ 2 x Cinch-Buchse

- Hauben vergossen

109990 / AK CHMF-015 1,5 m

110002 / AK CHMF-025 2,5 m

110019 / AK CHMF-050 5,0 m



## Midi-Interface-Kabel

DIN 5-pin, Stecker ↔ DIN 5-pin, Stecker

- Hauben vergossen
- Kabel 5-adrig, einfach geschirmt
- Belegung 1:1

063056 / AK 304 2M 2,0 m



## Lautsprecherkabel, transparent

ungeschirmt, PVC Mantel, 100 m Rolle, 2-adrig,  
2 x 1,5 mm<sup>2</sup> / 2,5 mm<sup>2</sup>

AK-AV 401 = 2,5 mm<sup>2</sup>

AK-AV 400 = 1,5 mm<sup>2</sup>

110217 / AK-AV 400

110767 / AK-AV 401



aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datam  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

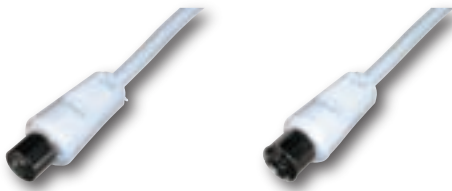
ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

aktive  
Netzwerkkomponenten



## TV-Koaxial-Anschlusskabel, 75 Ohm

Antennenst. gerade 9,5mm ⇔ Antennenbu. gerade 9,5mm

- Innenleiter: Cu blank 0,5mm
- 1. Schirm: doppelte AL-Folie
- 2. Schirm: Cu-Geflecht 64x0,12
- Schirmungsdämpfung: 90dB

141815 / AK-TVSB-001-S	1,0 m
141822 / AK-TVSB-002-S	2,5 m
141839 / AK-TVSB-005-S	5,0 m
141846 / AK-TVSB-010-S	10,0 m

passive  
Netzwerkkomponenten



## TV-Koaxial-Anschlusskabel, 75 Ohm

Antennenst. gerade 9,5mm ⇔ Antennenbu. gewinkelt 9,5mm

- Innenleiter: Cu blank 0,5mm
- 1. Schirm: doppelte AL-Folie
- 2. Schirm: Cu-Geflecht 64x0,12
- Schirmungsdämpfung: 90dB

141778 / AK-TVSBW-001-S	1,5 m
141785 / AK-TVSBW-002-S	2,5 m
141792 / AK-TVSBW-005-S	5,0 m
141808 / AK-TVSBW-010-S	10,0 m

LWL  
Netzwerkkomponenten



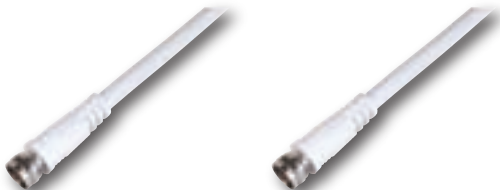
## TV-Koaxial-Rohkabel, 75 Ohm

Material: PVC; Manteldurchmesser: 6,6mm;  
ringverpackt; Innenleiter: Cu 0,7mm; Isolation: PE 4,4mm;  
1.Schirm: AL-Folie doppelt kaschiert; 2.Schirm: Cu-Geflecht  
48x0,12; Schirmungsmaß: 80dB  
Dämpfung bei 20 °C in dB/100m: (Durchschnittswerte)

100 MHz - 7,0dB	1000 MHz - 25,0dB
200 MHz - 10,6dB	1350 MHz - 30,8dB
300 MHz - 12,3dB	1750 MHz - 34,5dB
500 MHz - 16,5dB	2050 MHz - 38,5dB
800 MHz - 22,2dB	

141853 / AK-TV066-025-S	25,0 m
141877 / AK-TV066-100-S	100,0 m

USB  
und Firewire



## SAT-Koaxial-Antennenanschlusskabel, 75 Ohm

F-Stecker gerade ⇔ F-Stecker gerade

- Innenleiter: Cu-blank 1,1mm
- 1.Schirm: doppelte AL-Folie
- 2.Schirm: Cu-Geflecht 64x0,12
- Schirmungsdämpfung: 90dB

141730 / AK-SAT-001-S	1,5 m
141747 / AK-SAT-002-S	2,5 m
141754 / AK-SAT-005-S	5,0 m
141761 / AK-SAT-010-S	10,0 m

ATA + SCSI  
Produkte



## SAT-Koaxial-Rohkabel, 75 Ohm

Material: PVC; Manteldurchmesser: 6,8mm;  
ringverpackt; Innenleiter: Cu 1,1mm; Isolation: Zell PE 5,0mm;  
1.Schirm: AL-Folie doppelt kaschiert; 2.Schirm: Cu-Geflecht  
64x0,12; Schirmungsmaß: 85dB  
Dämpfung bei 20 °C in dB/100m: (Durchschnittswerte)

100 MHz - 5,9dB	1000 MHz - 19,8dB
200 MHz - 7,9dB	1350 MHz - 23,9dB
300 MHz - 10,0dB	1750 MHz - 26,9dB
500 MHz - 13,6dB	2050 MHz - 30,8dB
800 MHz - 17,4dB	

141709 / AK-SAT068-025-S	25,0 m
141716 / AK-SAT068-050-S	50,0 m
141723 / AK-SAT068-100-S	100,0 m

Notebook  
Zubehör



## Koaxial-Stecker, 9,5mm

- Schirmungsdämpfung: 75dB
- schraubbar
- Gerade Ausführung

Multimedia  
Produkte

141952 / A-TVSG-S	
-------------------	--

**Koaxial-Buchse, 9,5mm**

- Farbe: weiß
- Schirmungsdämpfung: 75dB
- schraubbar

A-TVBG-S: Gerade Ausführung  
 A-TVBW-S: Gewinkelte Ausführung



141921 / A-TVBG-S  
 141938 / A-TVBW-S

**Koaxial-Kabelverbinder**

Schirmungsmaß: 75dB ungeschirmt



141945 / A-TVKV-S

**F-Stecker, 6,8mm**

- Steckerlänge 20mm, gerändelte Version
- Kabeldurchmesser: 6,8mm
- Twist On Durchmesser: 6,57mm
- Dielektrikum Durchmesser: 4,80mm
- ohne Ringe
- Vernickelte Ausführung



141891 / A-SATS-068-S

**F-Verbinder**

F-Buchse ↔ F-Buchse



141884 / A-SATKV-BB-S

**Wasserschutzkappen**

A-SAT-WS-S: Wasserschutz für F-Stecker, Gummitülle  
 A-SAT-WSG-S: Wasserschutzkappe gelgefüllt



141907 / A-SAT-WS-S  
 141914 / A-SAT-WSG-S

aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

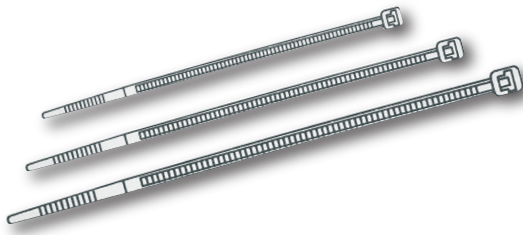
Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte

## Kabelbinder, Industriestandard

- Aus Nylon, UL geprüft, Flammschutz nach UL 94V-2,
- max. Zugbelastung 50 kg, VPE 100 Stück



064718 / AKB-1	L 120 mm x W 2,6 mm
064725 / AKB-2	L 160 mm x W 2,6 mm
064732 / AKB-3	L 200 mm x W 2,6 mm

## Kabelbinder mit Kennzeichnungsfeld

- Aus Nylon, UL geprüft, Flammschutz nach UL 94V-2,
- max. Zugbelastung 8 kg,
- VPE 100 Stück



051831 / AKB-1KE	L 100 mm x W 2,5 mm
051855 / AKB-2KE	L 200 mm x W 2,5 mm
051879 / AKB-3KE	L 190 mm x W 4,8 mm
051893 / AKB-4KE	L 270 mm x W 4,8 mm

## Wiederverwendbare Kabelbänder, 5 Stck.



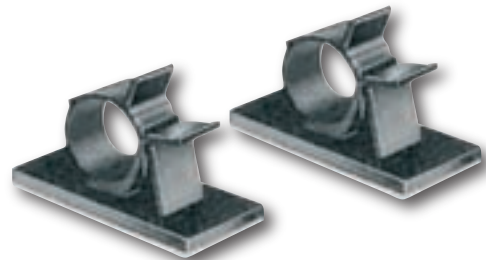
- Klettverschluss
- 5 unterschiedliche Farben
- Gesamtlänge 16cm
- Breite 16 mm



170334 / DA-CT4001	Kabelbänder, 5 Stck.
--------------------	----------------------

## Rundkabelhalter, selbstklebend

Im Durchmesser verstellbar max. 20 mm, nach Verschluss kann der Kabelhalter wieder geöffnet werden, selbstklebende Ausführung, Set = 5 Stück



061205 / A-CABLE MANAGER	5 Stück Rundkabelhalter
--------------------------	-------------------------

## Zweiweg Kabelbinder Befestigungssockel

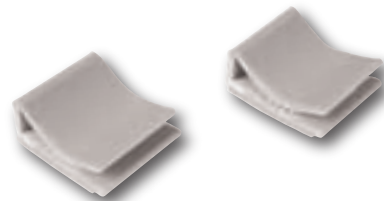
Aus Nylon, VPE 100 Stück. Zur Befestigung von Kabelbindern, Selbstklebende Ausführung



051848 / AKB-1SOK	für max. 3,6 mm Breite, selbstklebend
-------------------	---------------------------------------

## Flachbandkabel Klammer

Aus PVC, selbstklebend



051947 / AKHF-1	Kabelaufnahme max. 20 x 26 x 6,5 mm
051961 / AKHF-3	Kabelaufnahme max. 30 x 26 x 6,5 mm

## Mainboard und Laufwerksbefestigungsset

28 x Schrauben zum Befestigen von Mainboard, Gehäusedeckel und Festplatten;  
10 x Schrauben zum Befestigen von CD-ROM, DVD Laufwerken u.a.; 6 x Plastik  
Mainboard Abstandshalter; 2 x Metall Abstandshalter und Isolierscheiben



107712 / A PCMOUNT-KIT1	Mainboard + Laufwerksbefestigungsset
-------------------------	--------------------------------------

## Mainboard und Laufwerksbefestigungsset

14 x Schrauben zum Befestigen von Mainboard, Gehäusedeckel und Festplatten;  
20 x Schrauben zum Befestigen von CD-ROM, DVD Laufwerken u.a.; 2 x Plastik  
Mainboard Abstandshalter; 12 x Metall Abstandshalter (Gewinde lang und kurz);  
6 x Steckbrücke (Jumper); 2 x Flachbandkabel Befestigungsklammer mit Klebesockel; Gewinde lang



107729 / A PCMOUNT-KIT2	Mainboard + Laufwerksbefestigungsset
-------------------------	--------------------------------------

**RS 232 Leergehäuse für die Eigenkonfektion**

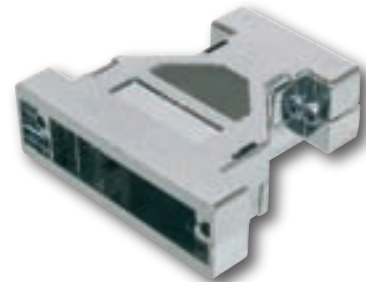
- Verschiedene Ausführungen
- inkl. Schrauben



061076 / AB 938	25 ⇔ 25 pin, Kunststoff
061083 / AB 939	25 ⇔ 25 pin, metallisiert

**RS 232 Leergehäuse für die Eigenkonfektion**

- Verschiedene Ausführungen
- inkl. Schrauben



061113 / AB 993	25 ⇔ 9 pin, metallisiert
061106 / AB 991	9 ⇔ 9 pin, metallisiert

**PC-Kabeltestgerät**

- Mit diesem Testgerät können alle gängigen PC Kabel getestet werden
- Testet Durchgang, Verbindung und Belegung
  - Anzeige der Belegung über LEDs
  - LEDs: 36 x Eingang, 36 x Ausgang, 1 x manueller Test, 1 x automatischer Test, 1 x Schirmung
  - 5 Taster: Test, Auto / Manuell, Testgeschwindigkeit, Reset, An/Aus
  - Automatischer und manueller Testdurchlauf
  - Anschlüsse: DSUB 9 Stecker / Buchse, DSUB 15 Stecker / Buchse, HDSUB Stecker / Buchse, DSUB 25 Stecker / Buchse, CENT 36 Buchse, BNC Stecker, RJ45 Buchse, USB A+B Buchse, IEEE 1394 6-PIN Buchse
  - Betrieb mit 9 Volt Blockbatterie, Anschluss für optionales 9V / 150 mA Netzteil



126782 / ACT-PC-PRO
---------------------

**Telefon Anti-Twist**

Verhindert das Verdrehen des Telefonkabels und ermöglicht somit besseren Komfort beim Telefonieren

- RJ11 4P4C Stecker auf Buchse

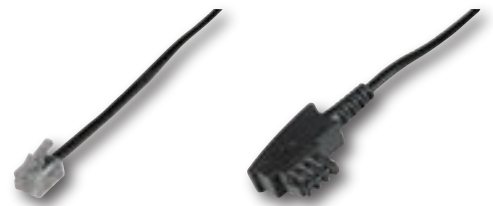


130222 / AB-TWSTP/B
---------------------

**TAE Anschlusskabel, F kodiert, deutsche Belegung**

TAE Stecker, F kodiert ⇔ Modularstecker 6P4C

- Belegung 1-5, 2-2, 3-4, 4-3 (Deutschland)
- Kabel 4 adrig

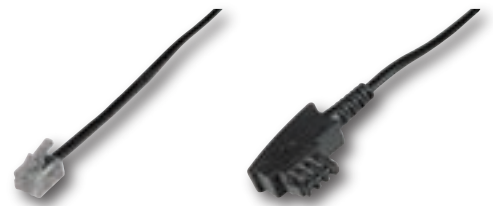


004455 / AK TAE-F03	3,0 m
051558 / AK TAE-F06	6,0 m
051572 / AK TAE-F10	10,0 m

**TAE Anschlusskabel, N kodiert, deutsche Belegung**

TAE Stecker, N kodiert ⇔ Modularstecker 6P4C

- Belegung 1-4, 2-3, 5-2, 6-5 (Deutschland)
- Kabel 4adrig



051619 / AK TAE-N03	3,0 m
051626 / AK TAE-N06	6,0 m
051633 / AK TAE-N10	10,0 m
051640 / AK TAE-N15	15,0 m

aktive  
Netzwerkkomponenten

passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

Multimedia  
Produkte



## DIGITUS® Blister TAE Anschlusskabel, N kodiert, deutsche Belegung, 2-adrig

TAE Stecker, N kodiert ⇔ Modularstecker 6P4C

- Brücke zwischen 1 - 6 / 2 - 5 (Deutschland)
- Kabel 2adrig
- in Blisterverpackung

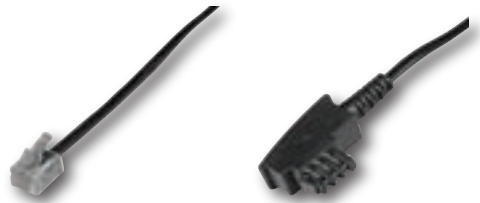
114338 / DB-058229	3,0 m
114178 / DB-082163	6,0 m
078050 / DB-066507	10,0 m

aktive  
Netzwerkkomponenten

## TAE Anschlusskabel, N kodiert, deutsche Belegung, 2-adrig

TAE Stecker, N kodiert ⇔ Modularstecker 6P4C

- Brücke zwischen 1 - 6 / 2 - 5 (Deutschland)
- Kabel 2adrig



058229 / AT-35023	3,0 m
082163 / AT-35024	6,0 m
066507 / AT-35025	10,0 m

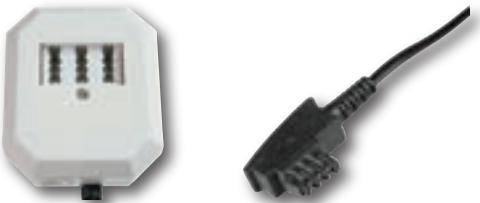
passive  
Netzwerkkomponenten

LWL  
Netzwerkkomponenten

## TAE Verteilerdose, NFN

TAE F Stecker ⇔ 2 x N und 1 x F Kupplung

- Kabel 4adrig



051411 / AK NFN002	0,2 m
051428 / AK NFN03	3,0 m

Datacom  
KVM Umschalter

USB  
und Firewire

## TAE Verlängerungskabel, F kodiert

TAE F Stecker ⇔ TAE F Kupplung

- Belegung 1-1, 2-2, 3-3, 4-4
- Kabel 4adrig



051374 / AK FF03	3,0 m
051381 / AK FF06	6,0 m
051398 / AK FF10	10,0 m

Kabel  
und Adapter

ATA + SCSI  
Produkte

## TAE Verlängerungskabel, N kodiert

TAE N Stecker ⇔ TAE N Kupplung

- Belegung 1-1, 2-2, 3-3, 4-4, 5-5, 6-6
- Kabel 6adrig



051459 / AK NN03	3,0 m
051466 / AK NN06	6,0 m
051473 / AK NN10	10,0 m

Peripherie  
Produkte

Notebook  
Zubehör

## Modular Flachkabel

- Modularkabel ungeschirmt
- 4, 6 oder 8 Adern Flachkabel (D-Form)
- 100m per Rolle
- Farbe: Schwarz mit farbigen kodierten Leitungen
- Andere Laufängen per Rolle, Ausführungen und Farben auf Anfrage



066767 / AT-K 1801 100M	4-adrig
066774 / AT-K 1802 100M-1	6-adrig
066781 / AT-K 1803 100M	8-adrig

Multimedia  
Produkte