

Feinsicherungen / Sicherungshalter

INTELECSA



Sicherungen 6 x 32 mm, mittelträge

Glasrohr Feinsicherungen 6 x 32 mm
MITTELTRÄGE

Kennzeichnung: Nennstrom auf Isolierrohr gedruckt
Schaltvermögen: nach DIN 41.571

Verpackung: je 10 Stück kartoniert
a 100 Stück gebündelt

Hinweis: Feinsicherungen 5 x 20 mm Schaltvermögen mittelträge, auf Anfrage.

Type	Stromwert	Type	Stromwert
FSU00,2	0,2 A	FSU04	4,0 A
FSU00,25	0,25 A	FSU05	5,0 A
FSU00,5	0,5 A	FSU06	6,0 A
FSU00,75	0,75 A	FSU08	8,0 A
FSU01	1,0 A	FSU10	10,0 A
FSU01,6	11,6 A	FSU12	12,0 A
FSU02	2,0 A	FSU15	15,0 A
FSU03,15	3,15 A		

Übersicht Sicherungshalter

Type	Beschreibung	Hersteller-code	Halter	Material	Kappe	Bohrung (mm)	Länge (mm)	Kappe (mm)	VDE- Approval
zum Einlöten in die gedruckte Schaltung, für Feinsicherungen 5 x 20 mm									
KS 9V	PC-vertikal	PF-9	Phenolharz	Nylon ¹⁾	Nylon ¹⁾	--	25	7	
KS10H	PC-horizontale	PF-10	Phenolharz	Nylon ¹⁾	Nylon ¹⁾	--	25	7	
KS 17 \$	PC-vertikal	PF-19	Nylon ¹⁾	Nylon ¹⁾	Nylon ¹⁾	--	36	--	X
KS 16 \$	PC-horizontale	PF-20	Nylon ¹⁾	Nylon ¹⁾	Nylon ¹⁾	--	36	--	X
für Feinsicherungen 5 x 20 mm, mit Zentralbefestigung									
KS 12B	Bajonettverschluss	PF-5	Phenolharz	Phenolharz	Phenolharz	12	22	7,5	
KS 30S	Einschraubkappe	PF-4	Phenolharz	Phenolharz	Phenolharz	15	25	8	
SILO12 \$	Berührungsschutz	PF-7	Phenolharz	Nylon ¹⁾	Nylon ¹⁾	14	33	4	
SILO15 \$	Berührungsschutz	PF-15	Nylon ¹⁾	Nylon ¹⁾	Nylon ¹⁾	14	22	10	
PF 14 \$	Berührungsschutz	PF-14	Polyamid 6	Polyamid 6	Polyamid 6	15	30	5	X
für Feinsicherungen 6 x 32 mm, mit Zentralbefestigung									
KS 6SU	Einschraubkappe	PF-6	Phenolharz	Phenolharz	Phenolharz	15	37	8	
SILO27 \$	Berührungsschutz	PF-17	Nylon ¹⁾	Nylon ¹⁾	Nylon ¹⁾	13	43	10	
Universal-Sicherungshalter (Kupplungstyp) für Feinsicherungen 5 x 20, 5 x 25, 6,3 x 32 mm und Autosicherungen									
KS 8U	Universalhalter	PF-8	Phenolharz		--	--	--	--	

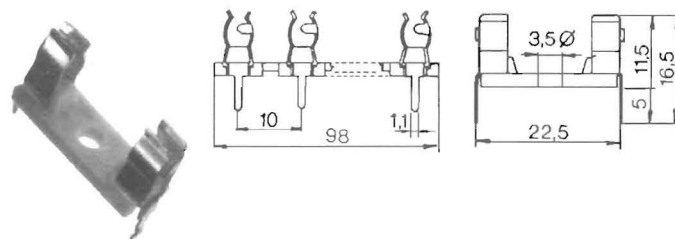
¹⁾ = Nylon 6 mit Glasfaser gefüllt
\$ = Berührungsgeschützt gemäss VDE und UL Vorschriften.
Länge = Länge, die in das Gerät ragt, ohne Kappe
Kappe = Kappenüberstand

Offene Sicherungshalter

Für Feinsicherungen 5 x 20 mm und 6,3 x 32 mm.

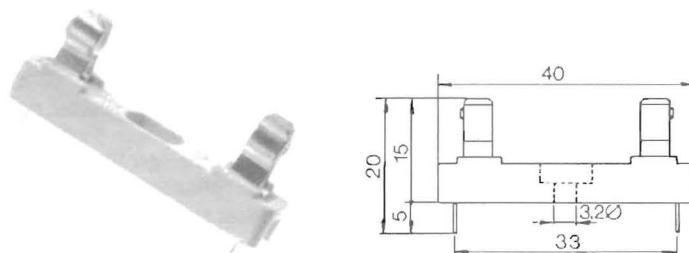
Type: **KS22GS**
Verwendung: Für PC-Montage, Träger superflach, Bauhöhe nur 11,5 mm, Material: selbst-löschendes Thermoplast entsprechend der Vorschrift UL94 VO, Herstellerbezeichnung: PFP-22-1

KS22GS



Type: **KS12CC**
Verwendung: Für Sicherungen 6,3 x 32 mm, PC-Montage, Material wie KS22GS, Herstellerbezeichnung: PFP12

KS12CC



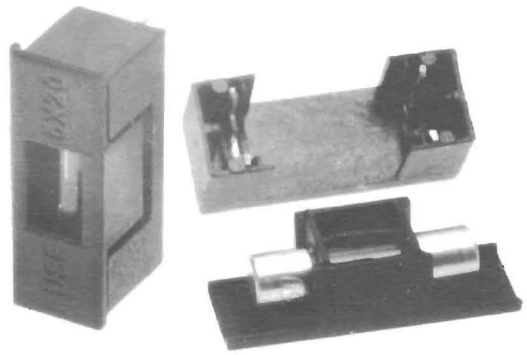
INTELECSA



Berührungssicherer, isolierter Clip-Sicherungshalter, bestehend aus Printeinsatz und Oberteil

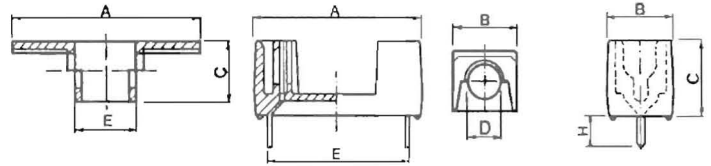
Hergestellt aus glasfaserverstärktem Polyamid 6. Metallteile aus Messing versilbert. Für Ströme bis 6,3 A geeignet. Betriebsspannung 220/240 V AC.

Type: PFP 30
Verwendung: Clip-Sicherungshalter zum Einlöten in gedruckte Schaltungen, berührungssichere Ausführung.

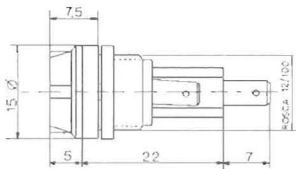


VDE wurde beantragt.

Abmessungen:	A	B	C	D	E	H
Einlöthalter	24,5	9,5	11,2	1,1	22,0	3,5
Oberteil	26,5	9,5	8,0	5,0	6,5	-

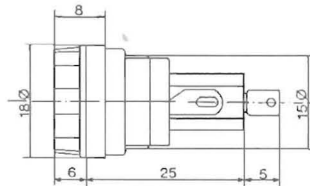


Sicherungshalter Serie Omega



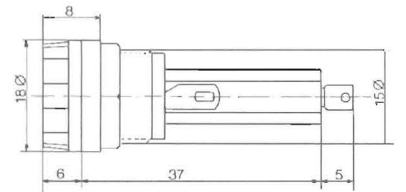
KS12B

Sub-Miniaturhalter für Feinsicherungen 5 x 20 mm aus schwarzem Phenolharz. Kappe mit Bajonettverschluß, bis 10 A einsetzbar. Herstellercode PF-5).



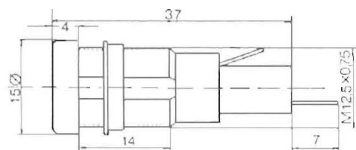
KS30S

Miniatur-Sicherungshalter, Gehäusebohrung für M15, für Feinsicherungen 5 x 20 mm. Aus Phenolharz mit Schraubkappe für Feinsicherungen bis 15 A einsetzbar. Herstellercode PF-4



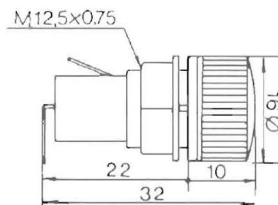
KS6SU

Sicherungshalter für Feinsicherungen 6,3 x 32 mm. Aus schwarzem Phenolharz, Kappe mit Schraubgewinde, bis 15 A Abschaltstrom. einsetzbar. Herstellercode PF-6



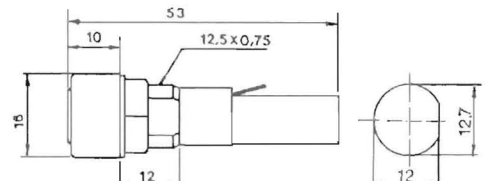
SILO12

Sicherungshalter mit flacher versenkter Schraubkappe, berührungssicher. Halter aus Phenolharz, Kappe aus Nylon (gefüllt). Für Feinsicherungen 5 x 20 mm, gemäß VDE0800 und UL94VO. Selbstlöschend, Kappe mit Münzschlitz. Herstellercode PF-7



SILO15

Sicherungshalter mit Schraubkappe für Feinsicherungen 5 x 20 mm. Mit Münzschlitz. Entsprechen der VDE-Norm 0820, 0860H und UL94VO. Halter aus Nylon-6 gefüllt, selbstlöschend. Herstellercode PF-15

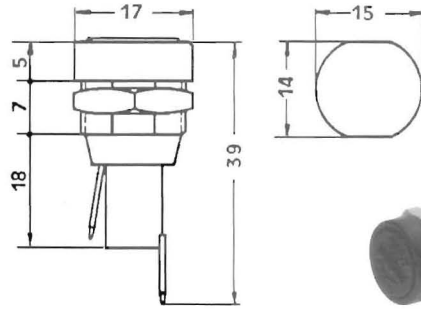


SILO27

Sicherungshalter mit versenkter Schraubkappe, berührungssicher. Körper und Kappe aus gefülltem Nylon für Feinsicherungen. 6,3 x 32 mm, entsprechend der UL-Vorschrift 94 VO, Herstellercode PF-17

PF14

Kleiner Sicherungshalter für Feinsicherungen 5 x 20 mm, Material selbstlöschendes Polyamid 6/6 gemäß VDE0820, 0860H und UL94VO. Sehrkurzbauend, nur 25 mm in das Gehäuse ragend, Anschluß Flachstecker, verzinkt, 6,3 x 0,8 mm. VDE-approbiert. Herstellercode PF-14



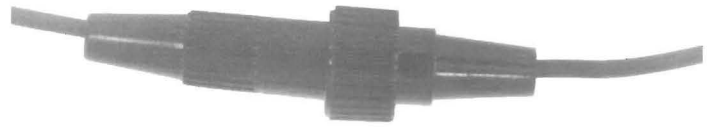
Universal-Sicherungshalter

Autosicherungshalter zum Einsatz in die Gerätezuleitung, Kupplungstyp

KS8U

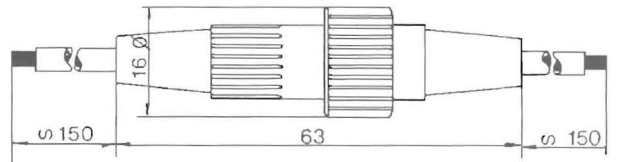
Universalsicherungshalter für Einbau in die Zuleitung aus Phenolharz. Geeignet für Sicherungen: 5x20, 5x25, 5x30 und 6,3x32 mm.

KS8U



Aufbau

Beide Hälften des Sicherungshalters sind durch einen Bajonettverschluß verbunden. Die Kontakte werden durch eine Feder an die Stirnfläche der Sicherungen gedrückt. Beidseitig mit ca. 150 mm langen isolierten Anschlußblitzen versehen.

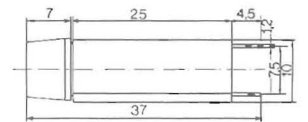
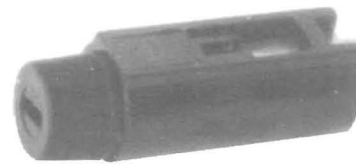


Sicherungshalter zum Einlöten

Einbaulage horizontal oder vertikal

Zum Einlöten in die gedruckte Schaltung.

KS9V



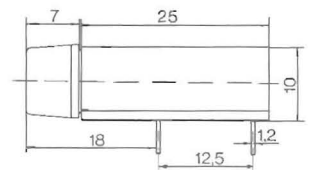
KS10H, KS 9V

Sicherungshalter aus Phenolharz, Kappe aus gefülltem Nylon mit Bajonettverschluß. Für Sicherungen 5 x 20 mm.

KS 10H horizontale Einbaulage (Herstellercode: PF-10)

KS 9V vertikale Einbaulage (Herstellercode: PF-9)

KS10H



KS16, KS17

Berührungssicherer Sicherungshalter aus selbstlöschendem Polyamid 6/6. Für Sicherungen 5 x 20 mm. Verschlußkappe versenkt mit Schraubenzieherschlitz. VDE-approbiert.



KS 16 Einbaulage liegend (Herstellercode: PF-20)

KS 17 Einbaulage stehend (Herstellercode: PF-19)

KS16

KS17

