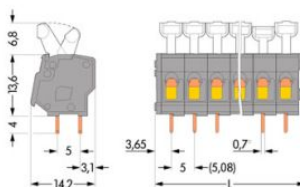
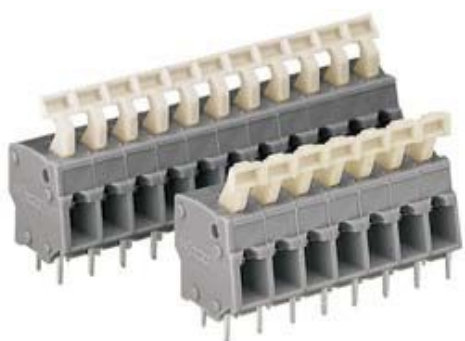


Obj. cislo: 257-404
Popis produktu: svorkovy blok pro desky s plosnymi s 2 pajeci spieky/pol 4-
polove roztec 5/5,08 mm / 0,2 in tlaeitko rovne



Produkt kann von Bild abweichen / product may differ

Baleni ks 220 kusy

Skupina vyrobku	4 (Svorky do plošných spoju)
hmotnost	4,67 g
barva	seda
celkovy pocet kontaktnich mist	4
celkovy pocet potencialu	4
pocet polu	4
vyska	20,4 mm
vyska	0,803 in
sirka	22,9 mm
sirka	0,902 in
hloubka	14,2 mm
hloubka	0,559 in
roztec	5 mm
roztec do	5,08 mm
roztec	0,197 in
roztec do	0,2 in
Navrhove udaje dle	IEC/EN 60664-1
Kategorie prepeti EN I	III
stupen znecistení	2
pripustne napeti EN	320 V

připustné impulzní napětí
proud EN

4 kV
24 A

Kategorie prepeti EN II	II
stupen znečistení	2
připustné napětí EN	630 V
připustné impulzní napětí	4 kV
proud EN	24 A
Kategorie prepeti EN III	III
Stupen znečistení	3
Navrhové napětí EN	250 V
Navrhové rázové napětí	4 kV
Jmenovitý proud	24 A
druh spoje	spoj CAGE CLAMP®
průřez [mm ²]	0,08 - 2,5 mm ²
druh vodiče	plný
průřez [mm ²]	0,08 - 2,5 mm ²
druh vodiče	jemné laněny
průřez [mm ²]	0,25 - 1,5 mm ²
druh vodiče	jemné laněny (s dutinkou s plastovým limcem)
průřez [mm ²]	0,25 - 1,5 mm ²
druh vodiče	jemné laněny (s dutinkou bez plastového limce)
průřez [AWG]	28 - 12 AWG
delka odizolování od	5 mm
delka odizolování do	6 mm

Delka odizolovani od [palce]	0,2 in
Delka odizolovani do [palce]	0,24 in
Privod vodice k desce (stupne)	0 °
Delka pajecih kolicku [mm]	4 mm
Sirka pajecih kolicku A [mm]	0,7 mm
Sirka pajecih kolicku B [mm]	0,7 mm
Prumer vyvrtaneho otvoru [mm]	1,1 mm
Tolerance prumeru vyvrtaneho otvoru [mm]	0,1 mm
materialova skupina	I
Izolacni material	PA 6.6
Teplotni odolnost	-60 °C az +105 °C
Trida horlavosti dle UL 94	V0
Material sveracich pruzin	Chromniklova pruzinova ocel (CrNi)
Material kontaktu	Elektrolyticka med (Ecu)
kovovy povlak kontaktu	pocinovany
xxx-xxx/000-005	cervena
xxx-xxx/000-006	modra
xxx-xxx/000-008	tmave seda
xxx-xxx/000-009	svetle seda
xxx-xxx/000-012	oranzova
xxx-xxx/000-017	svetle zelena



Obj. cislo	Registracni misto-	Registracni cislo	Napeti [V]	Proud [A]	Prurez vodice [mm ²]
257-404	ABS	04-HG469925/1-PDA	500/250	16	0,5-2,5
257-404	AEX	E185892	300	15	28-12
257-404	BV	11915/A0	500/250	16	0,08-2,5
257-404	CCA	NL6250	250	24	0,08-2,5
257-404	CSA	18677-45	300/600	15/5	28-12
257-404	DNV	E-9215	500/250	16	0,08-2,5
257-404	GL	17296-00HH	500/250	16	0,5-2,5
257-404	GOSENERGO-Ex	99.041	175	16	0,5-2,5
257-404	KEMA	2110204.04	250	24	0,5-2,5
257-404	RMR	11130002	250	16	0,5-2,5
257-404	UR	E45172	300/300	15/10	28-12

Trizeni podle: Registracni misto - Registracni cislo

© WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Chyby a technicke zmeny vyhrazeny