



## PATICE PRO RELÉ ŘADY C4

S4J

Patice pro relé C4,klips,nová

- Označení svorek dle DIN i EN
- V ceně zajišťovací klips



### POPIS PRODUKTU

Typ	S4B	S4L, S4P, S4PO
Pro relé	C4	C4
Popis	Šroubovací patice montáž na DIN lištu nebo panel	S4L: Patice s pájecími oky S4P: Patice do plošného spoje S4PO: Patice do ploš. spoje s upevňovacími sloupky
Připojení	_____	_____
Jmenovitá zátěž	10 A /250 V	
Izolační napětí mezi kontakty	2500 V	
Izolační napětí kontakt/ lišta	2500 V	-
Velikost šroubů	M3	-
Utahovací moment pro připojení	1.2 Nm	-
Pevný vodič	4 mm <sup>2</sup> 2x2.25 mm <sup>2</sup>	-
Lankový vodič	22-14 AWG	-
Materiál	cicoloy	
Hmotnost	75 g	12 g
Provozní teplota	-20 °C až +60 °C	
Homologace	aktuální informace poskytneme na vyžádání	

### ROZMĚRY

S4B	S4L, S4P, S4PO
_____	_____

## OBJEDNACÍ INFORMACE

Objednací čísla	Popis	E-kód
S4B	Šroubovací patice pro relé řady C4 s klipsem a popisným štítkem	E4016390
S4L	Patice pro relé řady C4 s pájecími oky	E4016389
S4P	Patice pro relé řady C4 do plošného spoje	E4016388
S4PO	Patice pro relé řady C4 do plošného spoje s montážními sloupky	E4016387
S3C	Kovové klipsy pro relé C2/C3/C4	E4016392
S4R	Zadní držák pro montáž na DIN lištu nebo upevnění na panel	E4016386
S5R	Plochý držák pro šroubové připevnění k relé C4/C5	E4016402

## SPECIFIKACE

Hmotnost	80 g
Izolace propojení/lišta	2500 V
Izolace propojení/propojení	2500 V
Materiál	Lexan
Min. spínací napětí	250 V
Moment utažení	1
Připojení více vodičů	0,35-2,5 mm <sup>2</sup>
Provozní teplota max.	60 °C
Provozní teplota min.	-30 °C
Teplota skladování do	80 °C
Teplota skladování od	-40 °C
Velikost šroubu	M3.5, Philips (combo)
Vypínací proud	10 A

