

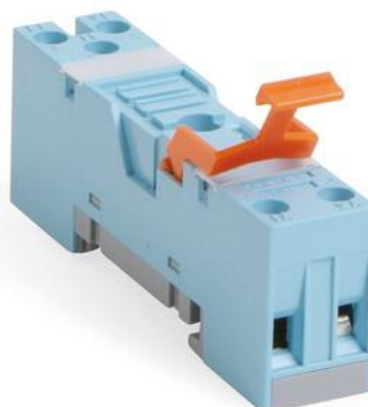


PATICE PRO RELÉ C10, C12 A CSS

S-10M

***** Již není dostupné použití S-10 *****

- Logické uspořádání svorek
- Malé rozměry, šířka 15,6 mm / 16,9 mm
- Zdvojená svorka A2 pro propojování hřebeny
- Klips na zajištění relé



POPIS PRODUKTU

Typ	S-10	S-10M	S-12
Pro relé	C10...	C10...	C12...
Popis	Patice se šroubovými svorkami Montáž na DIN-lištu S klipsem na zajištění relé	Patice se šroubovými svorkami Montáž na DIN-lištu S klipsem na zajištění relé	Patice se šroubovými svorkami Montáž na DIN-lištu S klipsem na zajištění relé
Připojení	—————	—————	—————
Jmenovitá zátěž	10 A/250 A	16 A/250 A	5 A/250 A
Izolační napětí mezi svorkami kontaktů	2,5 kV	2,5 kV	2,5 kV
Velikost šroubů	M3	M3	M3
Utahovací moment pro připojení vodičů	1,2 Nm	1,2 Nm	1,2 Nm
Max. průřez pevného vodiče	4 mm ² , 2x2.25 mm ²	4 mm ² , 2x2.25 mm ²	4 mm ² , 2x2.25 mm ²
Max. průřez lankového vodiče	22-14 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG
Materiál	Lexan	Lexan	Lexan
Hmotnost	28 g	38 g	38 g
Provozní teplota	-40 °C až +60 °C	-40 °C až +60 °C	-40 °C až +60 °C
Homologace	Označení CE podle LVD 72/23/EEC, EN60947, 1-8, IEC61810 UL File-nr. 38486		
	—————	—————	—————

ROZMĚRY

S-10	S-10M
S-12	

OBJEDNACÍ INFORMACE

Objednáací číslo	Popis	E-number
S-10	Patice pro relé C10 a CSS	E4017075
S-10M	Patice pro relé C10 a CSS (dvojitá svorka A2)	E4016998
S-12	Patice pro relé C12 (dvojitá svorka A2)	E4016999
S10BB	Propojovací hřeben pro S-10, 2-pólový, šedý (balení po 5 ks)	E4017076
V10G	Propojovací hřeben pro S-10M a S12, 2-pólový, šedý (balení po 5 ks)	
V40G	Propojovací hřeben pro S-10M a S12, 4-pólový, šedý (balení po 5 ks)	

SPECIFIKACE

Provozní teplota max.	60 °C
Provozní teplota min.	-40 °C
Teplota skladování do	80 °C
Teplota skladování od	-40 °C