

## PODSTAWKA DO PRZEKAŹNIKA C16

S16-M

Podstawka do przekaźnika S16-M

- Montowana na szynę DIN
- 8-pinowa
- Wbudowana blokada



### OPIS PRODUKTU

Podstawa S16-M pasuje do C16-A25PTL, C18-A15PTL i C18-B15PTL i jest przystosowana do montażu na szynie DIN lub śrubie. Obciążenie nominalne 10A / 300 V. Rozmiar śruby: M3.

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Maksymalny prąd obciążenia	5 A
Masa	42 g
Max. temperatura pracy	60 °C
Max. temperatura składowania	80 °C
Min. temperatura pracy	-40 °C
Min. temperatura składowania	-40 °C
Moment dokręcania	0,7
Napięcie przełączania	300 V
Rozmiar śruby	M3 Pozi



