

## PODSTAWKI DO PRZEKAŹNIKA C12

S-12

Podstawka do przekaźnika C12

- Numeracja zgodna z normami DIN i EN
- Szerokość tylko 16,9 mm
- Wyposażona w obejmę



### OPIS PRODUKTU

Gniazdo S-12 służy do przekaźników C10. Płynnie mocowany na szynie DIN, alternatywnie za pomocą śruby i ma wymiar 16,9 mm szerokości. Pomarańczowy wspornik montażowy jest standardowo dołączony do bezpiecznego montażu przekaźnika.

Obciążenie znamionowe 5A / 250 V. Rozmiar śruby: M3.

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Izolacja	2500 V
Izolacja	5000 V
Maksymalny prąd obciążenia	5 A
Masa	31 g
Materiał	Lexan
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	250 V
Rozmiar śruby	M3, Pozi
Srefa połączenia wielu przewodów	0,35-2,5 mm <sup>2</sup>



