

Scheda dati

Specifiche



Contatti ausiliario O+F per P25M

21117

Prezzo: 15,23 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Tipo Prodotto	Contatto aperto/chiuso
Nome Dispositivo	NO e NC
Composizione contatti segnale	1 NA + 1 NC
Passo 9 mm	1
Norme Di Riferimento	EN/IEC 60947-5-1
Certificazioni Prodotto	SEMKO NEMKO FIMKO DEMKO CEBEC

Caratteristiche tecniche

Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Guida DIN
Altezza	89 mm
larghezza	18 mm
Profondità	65 mm
connessioni - morsetti	Morsetto a pinza2 cavi 1 mm ² - flessibile Morsetto a pinza2 cavi 2,5 mm ² - flessibile Morsetto a pinza2 cavi 1 mm ² - rigido

Ambiente

Tropicalizzazione	2 conforme a EN/IEC 60947-5-1
Umidità relativa	95 % a 55 °C
Temperatura Ambiente Operativa	-20...60 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...80 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,6 cm
Confezione 1: larghezza	1,2 cm
Confezione 1: profondità	9,0 cm
Confezione 1: peso	43,0 g

Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	9,5 cm
Confezione 2: larghezza	10,0 cm
Confezione 2: profondità	15,0 cm
Confezione 2: peso	486,0 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	100
Confezione 3: altezza	30,0 cm
Confezione 3: larghezza	30,0 cm
Confezione 3: profondità	40,0 cm
Confezione 3: peso	5,389 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conforme alle esenzioni
Numero SCIP	9da5f8d9-d60f-424a-bb30-a856a097686c
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No
WEEE	 Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.