

Scheda dati

Specifiche



Ponticello plug-in, 2pt per 6 mm² -
[prezzo per 100 pz]

NSYTRAL62

Prezzo: 81,45 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Nome Prodotto	Linergy TR
Tipo Prodotto	Ponticello plug-in
Nome Dispositivo	TRH
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di connessione
compatibilità prodotto	TRP Morsetto a vite Morsettiera TRA push-in Morsettiera TRV terminale a molla Morsettiera TR IDC Morsettiera
Numero di direzioni	2 vie

Caratteristiche tecniche

Sezione cavi	6 mm ²
number of connections	3 2
numero di ingressi di misura	1 6 4 3 2
Quantità Per Confezione	Set da 10
Peso Netto	4 g
Colore	Rosso

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,0 cm
Confezione 1: larghezza	5,0 cm
Confezione 1: profondità	8,0 cm
Peso imballo (Kg)	4,0 g
Unità di misura confezione 2	BAG
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	5,0 cm
Confezione 2: larghezza	1,0 cm

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Confezione 2: profondità	8,0 cm
Confezione 2: peso	40,0 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	500
Confezione 3: altezza	15,0 cm
Confezione 3: larghezza	15,0 cm
Confezione 3: profondità	40,0 cm
Confezione 3: peso	2,178 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



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	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si