

Scheda dati

Specifiche



Ponticello 10pt per plug-in, 4mm² grigio

NSYTRAL410GR

Prezzo: 3,68 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	10

Caratteristiche tecniche

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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,0 cm
Confezione 1: larghezza	14,5 cm
Confezione 1: profondità	17,0 cm
Peso imballo (Kg)	10,0 g
Unità di misura confezione 2	BAG
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	1,0 cm
Confezione 2: larghezza	14,5 cm

Confezione 2: profondità	17,0 cm
Confezione 2: peso	102,0 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	400
Confezione 3: altezza	15,0 cm
Confezione 3: larghezza	15,0 cm
Confezione 3: profondità	40,0 cm
Confezione 3: peso	4,135 kg

Garanzia contrattuale

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

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 alogenî	Prodotto con parti in plastica prive di alogenî
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