

Scheda dati

Specifiche



Blocco terminale, 2pt, per
NSYTRR42 - [prezzo per 100 pz]

NSYTRACR42

Prezzo: 40,10 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Nome Prodotto	Linergy TR
Tipo Prodotto	Piastra di copertura
Nome Dispositivo	TRH
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di isolamento
compatibilità prodotto	TRV terminale a molla Morsettiera, length = 56 mm TRA push-in Morsettiera, length = 56 mm
Spessore	2,2 mm

Caratteristiche tecniche

Sezione cavi	4 mm ²
number of connections	2
numero di ingressi di misura	2
Quantità Per Confezione	Set da 50
Peso Netto	2,1 g
Colore	Grigio

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,000 cm
Confezione 1: larghezza	10,000 cm
Confezione 1: profondità	2,500 cm
Peso imballo (Kg)	2,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	2,000 cm
Confezione 2: larghezza	20,000 cm
Confezione 2: profondità	20,000 cm
Confezione 2: peso	108,000 g
Unità di misura confezione 3	S02
Numero di unità per confezione 3	800

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 3: altezza	15,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	2,068 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	
Ritiro del prodotto	Si