

Scheda dati

Specifiche



Jumper, 2pt, per NSYTRV62TTD

NSYTRASJ2

Prezzo: 3,62 EUR

Presentazione

Gamma	Linergy
Nome Prodotto	Linergy TR
Tipo Prodotto	Ponticello di commutazione
Nome Dispositivo	TRH
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per la misura
compatibilità prodotto	TRP Morsetto a vite - passante Morsettiera, length = 100,8 mm TRP Morsetto a vite - scollegamento spinotto piatto Morsettiera, length = 100,8 mm

Caratteristiche tecniche

Sezione cavi	6 mm²
number of connections	2
numero di ingressi di misura	6
Quantità Per Confezione	Set da 10
Peso Netto	11,5 g
Colore	Arancione

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,000 cm
Confezione 1: larghezza	15,000 cm
Confezione 1: profondità	4,250 cm
Peso imballo (Kg)	13,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	5,000 cm
Confezione 2: larghezza	15,000 cm
Confezione 2: profondità	17,000 cm
Confezione 2: peso	134,000 g
Unità di misura confezione 3	S04
Numero di unità per confezione 3	500
Confezione 3: altezza	30,000 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 3: larghezza	40,000 cm
Confezione 3: profondità	60,000 cm
Confezione 3: peso	7,312 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	Si
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