

# Scheda dati

Specifiche



## Treccia di terra 6mm<sup>2</sup> Lunghezza 150 mm

NSYEB156D6

Prezzo: 17,01 EUR

### Presentazione

Gamma	PanelSeT
Anwendung	Multifunzione
Tipo Prodotto	Treccia di terra
Composizione Dispositivo	1 treccia
Quantità Per Confezione	Set da 10

### Caratteristiche tecniche

Materiale	Rame stagnato
Tipo Di Fissaggio	Dado e rondella - su connessione di terra posizione
Lunghezza	150 mm
Larghezza	12 mm
Diametro Nominale	6 mm <sup>2</sup>
Diametro	7 mm

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,000 cm
Confezione 1: larghezza	14,000 cm
Confezione 1: profondità	2,100 cm
Peso imballo (Kg)	11,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	1,000 cm
Confezione 2: larghezza	14,000 cm
Confezione 2: profondità	21,000 cm
Confezione 2: peso	110,000 g

### Garanzia contrattuale

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

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

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](#) >

Impronta ambientale	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	1
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
Use Better	
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Use Again	
Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si