

Scheda dati

Specifiche



Puntalino Linergy TR conduttore doppio nero 2x1,5 mm² medio set di 1000

AZ5DE0151

Prezzo: 120,30 EUR

Presentazione

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Gamma Prodotto | Linergy |
| Tipo Prodotto | Terminale cavo |
| dimensioni estremità cavi | Media |
| Norme Di Riferimento | NF C 63-023 |
| Tipo Di Imballo | Borsa singola |
| Quantità Per Confezione | Set da 1000 |
| Sezione cavi | 1,5 mm ² |

Caratteristiche tecniche

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Tipo capicorda | Conduttore doppio |
| Informazioni Aggiuntive | Senza supporto etichette |
| Colore | Nero |
| Materiale testa | Plastica senza alogeni |
| materiale tubo | Rame conforme a ISO 1337 |
| Numero di cavi | 2 |
| Sezione AWG | AWG 16 |
| dimensione mascherina | Ø 3,6 x 6,6 mm |
| diametro tubo | 2,3 mm |
| lunghezza | 15 mm |
| lunghezza tubo | 8 mm |
| peso prodotto | 0,145 kg |

Ambiente

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Certificazioni Prodotto | cCSAus |
| Temperatura Ambiente Operativa | -20...105 °C |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 0,400 cm |
| Confezione 1: larghezza | 0,400 cm |
| Confezione 1: profondità | 1,400 cm |

| | |
|---|-----------|
| Confezione 1: peso | 0,100 g |
| Unità di misura confezione 2 | BB1 |
| Numero di unità per confezione 2 | 1000 |
| Confezione 2: altezza | 5,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 11,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 13,500 cm |
| Confezione 2: peso | 185,000 g |
| Unità di misura confezione 3 | S02 |
| Numero di unità per confezione 3 | 30000 |
| Confezione 3: altezza | 15,000 cm |
| Confezione 3: larghezza | 30,000 cm |
| Confezione 3: profondità | 40,000 cm |
| Confezione 3: peso | 5,925 kg |

Garanzia contrattuale

| | |
|-----------------|-----------|
| Garanzia | 18 months |
|-----------------|-----------|

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](#) >

Impronta ambientale

Informazioni ambientali disponibili

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Contenuto di metallo riciclato

0

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS Unione europea](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Prestazioni contenuto alogeno

Parti di plastica senza alogeni

Senza PVC

Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

No