

Scheda dati

Specifiche

24 Otturatori blu RJ45 Actassi 19"

VDIM11U241



Prezzo: 4,61 EUR

Presentazione

| | |
|---------------------|----------------------|
| range | Actassi |
| product | Otturatore RJ45 |
| product destination | Pannello in rame 19" |
| colour | Blu |
| colour | Blu |

Caratteristiche tecniche

| | |
|------------|-----------|
| quantity | Set da 24 |
| Materiale | PC |
| Larghezza | 80 mm |
| Altezza | 20 mm |
| Profondità | 60 mm |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 1,5 cm |
| Confezione 1: larghezza | 4,5 cm |
| Confezione 1: profondità | 10,0 cm |
| Peso imballo (Kg) | 14,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | S02 |
| Numero di unità per confezione 2 | 100 |
| Confezione 2: altezza | 15,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso | 1,855 kg |

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 | 100 |

Use Better

| Materiali e imballaggio | |
|-----------------------------------|---|
| Confezione di cartone riciclato | No |
| Imballaggio senza plastica | No |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |
| Stato privo di alogeni | Product contains halogen above thresholds |
| Senza PVC | No |

Use Again

| Reimballaggio e rifabbricazione | |
|---------------------------------|---|
| Profilo di circolarità | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio |
| Ritiro del prodotto | Sì |
| Etichetta RAEE |  Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |