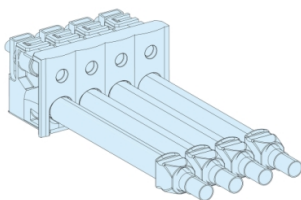


Scheda dati

Specifiche



Collegamento Powerclip NG125/ INS160

LVS04147

Prezzo: 125,40 EUR

Presentazione

| | |
|-------------------------|--|
| Gamma | Linergy |
| Gamma Prodotto | Linergy |
| Tipo Prodotto | Collegamento monoblocco |
| Nome Prodotto | Linergy BW |
| product name | PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta Linergy Linergy BW barra collettrice |
| Apparecchiatura Fornita | Con connessione |
| Norme | IEC 61439-1, all'interno della cassetta IEC 61439-2, all'interno della cassetta |
| Certificazioni Prodotto | ASTA |

Caratteristiche tecniche

| | |
|-------------------------------------|---|
| connessione contenitore-dispositivo | Linergy BW barra |
| Numero di poli | 4P |
| installation description | Canalina a pavimento - larghezza 300 mm Canalina a parete - larghezza 300 mm Armadio - larghezza 650 mm Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Cassetta Pack - larghezza 550 mm |
| dispositivo installato | Multi 9: NG125 Compact: NG160 Compact: INS160 Multi 9: C120 Acti9: iC120 |
| Corrente nominale di impiego [Ie] | 160 A |
| Materiale | Rame Plastica |
| Colore | Copper Nero (RAL 9005) |
| Lunghezza | 165 mm |
| Peso Netto | 0,48 kg |
| Quantità Per Confezione | Set da 1 |

Confezionamenti

| | |
|------------------------------|-----|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |

| | |
|----------------------------------|----------|
| Confezione 1: altezza | 4,4 cm |
| Confezione 1: larghezza | 7,8 cm |
| Confezione 1: profondità | 17 cm |
| Peso imballo (Kg) | 472 g |
| Unità di misura confezione 2 | S02 |
| Numero di unità per confezione 2 | 10 |
| Confezione 2: altezza | 15 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30 cm |
| Confezione 2: profondità | 40 cm |
| Confezione 2: peso | 4,913 kg |

Garanzia contrattuale

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

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 alogenî | Prodotto con parti in plastica prive di alogenî |
| 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 |

Technical Illustration

Dimensions

