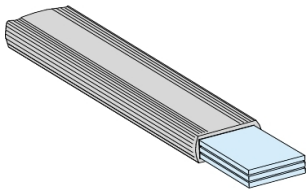


# Scheda dati

Specifiche



## Struttura, PrismaSeT, Collegamento, Bandella isol.32X6 L1800

LVS04752

**Prezzo: 472,50 EUR**

### Presentazione

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Gamma                       | Prisma   |
| Gamma Prodotto              | PrismaSeT G<br>PrismaSeT P   |
| Tipo Prodotto               | Barra flessibile isolata   |
| product name                | PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta<br>PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta                   |
| Accessorio / Parte Separata | Accessorio di distribuzione della corrente   |
| Norme                       | IEC 61439-2, all'interno della cassetta<br>IEC 61439-1, all'interno della cassetta |
| Certificazioni Prodotto     | ASTA   |

### Caratteristiche tecniche

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| installation description          | Armadio<br>Cassetta autoportante<br>Cassetta a parete      |
| dispositivo installato            | Compact: INS500...630<br>Compact: INV500...630 (no Italia) |
| Corrente nominale di impiego [Ie] | 580 A  |
| Sezione condotto sbarre           | 32 x 6 mm  |
| lunghezza                         | 1800 mm  |
| Peso Netto                        | 3,88 kg  |
| Quantità Per Confezione           | Set da 1   |

### Confezionamenti

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE      |
| Num.unità in pkg.                | 1        |
| Confezione 1: altezza            | 2,0 cm   |
| Confezione 1: larghezza          | 11,5 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 194,0 cm |
| Peso imballo (Kg)                | 3,775 kg |
| Unità di misura confezione 2     | P2M      |
| Numero di unità per confezione 2 | 100      |
| Confezione 2: altezza            | 29,0 cm  |
| Confezione 2: larghezza          | 120,0 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 2: profondità | 200,0 cm |
| Confezione 2: peso       | 399,0 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 >

| Impronta ambientale               |  |
|-----------------------------------|--|
| Informazioni ambientali           | <a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>          |
| Use Better                        |  |
| Materiali e imballaggio           |  |
| Confezione di cartone riciclato   | Sì   |
| Imballaggio senza plastica        | Sì   |
| <a href="#">Direttiva RoHS UE</a> | Conformità   |
| Regolamento REACH                 | <a href="#">Dichiarazione REACH</a>                      |
| Stato privo di alogeni            | Prodotto con parti in plastica prive di alogeni          |
| Senza PVC                         | Sì   |
| Senza silicone                    | Sì   |
| Use Again                         |  |
| Reimballaggio e rifabbricazione   |  |
| Profilo di circolarità            | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio |
| Ritiro del prodotto               | Sì   |

Technical Illustration

Dimensions

---

