

# Scheda dati

Specifiche

## Struttura, PrismaSeT, Piastra, PPC a membrane 35 entrate 5/32



LVS08896

Prezzo: 74,80 EUR

### Presentazione

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Gamma Prodotto              | PrismaSeT G  |
| Gamma                       | Prisma   |
| Compatibilità Gamma         | PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta                           |
| Tipo Prodotto               | Piastra passacavo  |
| Accessorio / Parte Separata | Accessorio cassetta                                      |
| Compatibilità Del Prodotto  | Quadro IP30<br>Quadro IP31<br>Quadro IP55<br>Quadro IP43 |

### Caratteristiche tecniche

|                           |  |
|---------------------------|--|
| descrizione contenitore   | Cassetta a parete - larghezza 600 mm<br>Cassetta autoportante - larghezza 600 mm<br>Canalina a parete - larghezza 300 mm<br>Canalina a pavimento - larghezza 300 mm                          |
| Tipo Di Piastra Passacavo | Membrana   |
| Installazione             | Parte superiore<br>Basso   |
| Materiale                 | Materiale isolato  |
| Numero ingressi cavo      | 4 diametro: 7...14 mm<br>8 diametro: 3 mm<br>1 diametro: 17...30 mm<br>4 diametro: 3...7 mm<br>4 diametro: 5 mm<br>10 diametro: 7...12 mm<br>10 diametro: 7...10 mm<br>2 diametro: 7...18 mm |
| Quantità Per Confezione   | Set da 1   |
| Profondità                | 180 mm   |
| Peso Netto                | 0,28 kg  |
| Colore                    | Bianco (RAL 9003)  |

### Ambiente

|                        |      |
|------------------------|------|
| Grado Di Protezione IP | IP55 |
|------------------------|------|

### Confezionamenti

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE      |
| Num.unità in pkg.            | 1        |
| Confezione 1: altezza        | 3,000 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 1: larghezza          | 8,300 cm   |
| Confezione 1: profondità         | 21,700 cm  |
| Peso imballo (Kg)                | 281,000 g  |
| Unità di misura confezione 2     | S02        |
| Numero di unità per confezione 2 | 20         |
| Confezione 2: altezza            | 15,000 cm  |
| Confezione 2: larghezza          | 30,000 cm  |
| Confezione 2: profondità         | 40,000 cm  |
| Confezione 2: peso               | 5,920 kg   |
| Unità di misura confezione 3     | P12        |
| Numero di unità per confezione 3 | 240        |
| Confezione 3: altezza            | 43,000 cm  |
| Confezione 3: larghezza          | 80,000 cm  |
| Confezione 3: profondità         | 120,000 cm |
| Confezione 3: peso               | 81,440 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 >

| Impronta ambientale               |  |
|-----------------------------------|--|
| Informazioni ambientali           | <a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>          |
| Use Better                        |  |
| Materiali e imballaggio           |  |
| Confezione di cartone riciclato   | Sì   |
| Imballaggio senza plastica        | No   |
| <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

---

