

# Scheda dati

Specifiche



## Struttura, PrismaSeT, Porta, Porta piena PrismaSeT G L300 27M IP30

LVS08282

**Prezzo: 251,50 EUR**

### Presentazione

|                        |   |
|------------------------|---|
| Gamma                  | Prisma  |
| Gamma Prodotto         | PrismaSeT G   |
| Tipo Prodotto          | Porta   |
| Compatibilità Gamma    | PrismaSeT PrismaSeT G condotto  |
| Attrezzi forniti       | Porta<br>Manopola<br>Serratura a chiave (chiave 405)<br>Altra serratura a chiave ed inserto Da ordinare separatamente<br>Cerniera 3 |
| type of door           | Piana   |
| grado di protezione IP | IP43 con porta, copertura e guarnizione IP43<br>IP30 senza porta<br>IP40 con porta<br>IP41 con porta e copertura                    |

### Caratteristiche tecniche

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Installation description           | Canalina a parete - larghezza 300 mm<br>Canalina a pavimento - larghezza 300 mm |
| Lato Apertura Porta                | Reversibile   |
| Numero Di Dispositivi Di Chiusura  | 3   |
| door opening angle                 | 130°  |
| Numero di moduli verticali (50 mm) | 27  |
| Materiale contenitore              | Maniglia: poliammide<br>Struttura copertura: lamiera d'acciaio trattata         |
| Quantità Per Confezione            | Set da 1  |
| Altezza                            | 1366,6 mm   |
| Larghezza                          | 300 mm  |
| Profondità                         | 33 mm   |
| Peso Netto                         | 5,48 kg   |
| Finitura Superficie                | Bucciatto<br>Opaco  |
| Colore                             | Bianco (RAL 9003)   |

### Ambiente

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| Grado Di Protezione Ik | IK10 conforme aEN/IEC 62262 |
| Norme Di Riferimento   | IEC 61439-2<br>IEC 61439-1  |

---

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Trattamento di protezione | Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata |
|---------------------------|---|

---

## Confezionamenti

---

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE        |
| Num.unità in pkg.                | 1          |
| Confezione 1: altezza            | 7,000 cm   |
| Confezione 1: larghezza          | 34,500 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 144,000 cm |
| Peso imballo (Kg)                | 6,908 kg   |
| Unità di misura confezione 2     | PAL        |
| Numero di unità per confezione 2 | 30         |
| Confezione 2: altezza            | 85,000 cm  |
| Confezione 2: larghezza          | 120,000 cm |
| Confezione 2: profondità         | 202,000 cm |
| Confezione 2: peso               | 232,240 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 >](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Confezione di cartone riciclato   | Si   |
| Imballaggio senza plastica        | Si   |
| <a href="#">Direttiva RoHS UE</a> | Conforme alle esenzioni                          |
| Numero SCIP                       | 5868427b-f1fb-44fa-a499-b68313ef1f4e             |
| Regolamento REACH                 | <a href="#">Dichiarazione REACH</a>              |
| Stato privo di alogenri           | Prodotto con parti in plastica prive di alogenri |
| Senza PVC                         | Si   |
| Senza silicone                    | Si   |

### Use Again

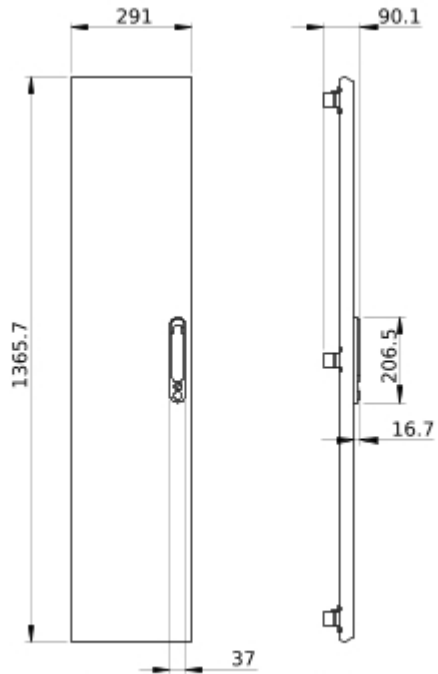
#### Reimballaggio e rifabbricazione

|                        |  |
|------------------------|--|
| Profilo di circolarità | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio |
| Ritiro del prodotto    | Si   |

## Technical Illustration

### Dimensions

---



- All dimensions are approximate and are in  
- Also see technical documentation.