

# Scheda dati

Specifiche



## IP30 Porta Piena Rinforz IK10 L650

LVS01224

**Prezzo: 787,00 EUR**

### Presentazione

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Gamma                    | Prisma  |
| Gamma Prodotto           | PrismaSeT P   |
| Tipo Prodotto            | Porta   |
| Compatibilità Gamma      | PrismaSeT PrismaSeT P cubicle   |
| Attrezzature fornite     | Porta<br>Manopola<br>Serratura a chiave (chiave 405)<br>Cerniera<br>Altra serratura a chiave ed inserto Da ordinare separatamente |
| Installazione Centralino | Armadio a pavimento   |
| type of door             | Piana   |
| grado di protezione IP   | IP30  |

### Caratteristiche tecniche

|                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| installation description           | Armadio - larghezza 650 mm |
| Lato Apertura Porta                | Reversibile                |
| Numero Di Dispositivi Di Chiusura  | 3                          |
| door opening angle                 | 120°                       |
| Numero di moduli verticali (50 mm) | 36                         |
| Materiale contenitore              | Lamiera d'acciaio trattata |
| Quantità Per Confezione            | Set da 1                   |
| altezza                            | 1925 mm                    |
| Larghezza                          | 650 mm                     |
| Peso Netto                         | 24,6 kg                    |
| Finitura Superficie                | Opaco<br>Bucciatto         |
| Colore                             | Bianco (RAL 9003)          |

### Ambiente

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Grado Di Protezione Ik    | IK10 conforme aEN/IEC 62262   |
| Norme Di Riferimento      | IEC 61439-1<br>IEC 61439-2  |
| Trattamento di protezione | Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata |

### Confezionamenti

|   |            |
|---|------------|
| <b>Unità di misura confezione 1</b>     | PCE        |
| <b>Num.unità in pkg.</b>                | 1          |
| <b>Confezione 1: altezza</b>            | 7,000 cm   |
| <b>Confezione 1: larghezza</b>          | 70,000 cm  |
| <b>Confezione 1: profondità</b>         | 198,500 cm |
| <b>Peso imballo (Kg)</b>                | 25,220 kg  |
| <b>Unità di misura confezione 2</b>     | PAL        |
| <b>Numero di unità per confezione 2</b> | 10         |
| <b>Confezione 2: altezza</b>            | 84,000 cm  |
| <b>Confezione 2: larghezza</b>          | 120,000 cm |
| <b>Confezione 2: profondità</b>         | 202,000 cm |
| <b>Confezione 2: peso</b>               | 278,500 kg |

## Garanzia contrattuale

|                           |    |
|---------------------------|----|
| <b>Garanzia (in mesi)</b> | 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        | Si   |
| <a href="#">Direttiva RoHS UE</a> | Conforme alle esenzioni                          |
| 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

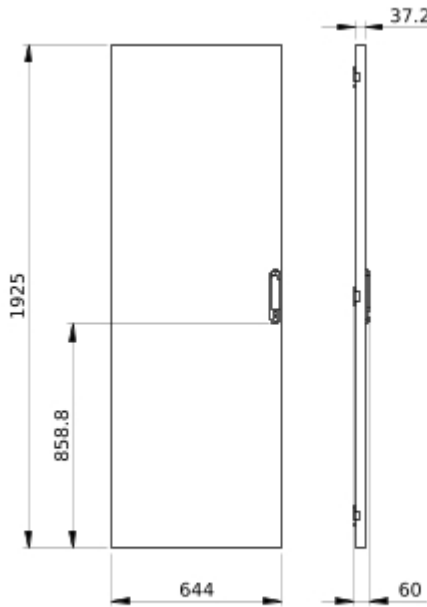
### Reimballaggio e rifabbricazione

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

## Technical Illustration

### Dimensions

---



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