



Principale

| | |
|------------------------------------|--|
| Gamma | Prisma |
| Nome del prodotto | Prisma G |
| Grado di protezione IP | IP43 con porta, copertura e guarnizione IP43 IP40 con porta IP30 senza porta IP41 con porta e copertura |
| Tipo di prodotto o componente | Cassetta |
| Tipo di contenitore | Quadro funzionale fornito in kit |
| Applicazione | Distribuzione elettrica in bassa tensione |
| Montaggio cassetta | Superficie |
| Tipo di coperchio anteriore | Senza (da ordinare separatamente) |
| Numero di moduli verticali (50 mm) | 33 |
| Numero di moduli 18 mm per fila | 24 |

Complementare

| | |
|---|--|
| Descrizione contenitore | Cassetta autoportante - larghezza 600 mm |
| Tensione nominale di isolamento [Ui] | 1000 V su condotti sbarre posteriori principali conforme a IEC 61439-2 |
| Corrente nominale [In] | 630 A a 40 °C conforme a IEC 61439-2 |
| Corrente nominale ammissibile di breve durata [Icw] | 25 kA (1 s) conforme a IEC 61439-2 |
| Corrente nominale ammissibile di picco [Ipk] | 53 kA conforme a IEC 61439-2 |
| Frequenza di rete | 50/60 Hz |
| Materiale contenitore | Contenitore : lamiera d'acciaio trattata |
| Informazioni aggiuntive | Può essere accoppiato lateralmente |
| Quantità per confezione | Set da 1 |
| Altezza | 1830 mm, with plinth |
| Larghezza | 600 mm |
| Profondità | 205 mm |
| Peso prodotto | 27,32 kg |
| Finitura superficie | Opaco Liscio |
| Colore | Bianco RAL 9001 |

Ambiente

| | |
|---------------------------|---|
| grado di protezione IK | IK08 con porta IK07 senza porta conforme a EN/IEC 62262 |
| trattamento di protezione | Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata |
| norme di riferimento | IEC 62208 IEC 61439-2 IEC 61439-1 |
| robustezza meccanica | Seismic tests : 2.5G conforming to IEC 60068-2-57 |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-------------------------------|---|
| Stato sostenibilità offerta | Prodotto Green Premium |
| RoHS (codice data: aass) | Compliant - since 1809 - Schneider Electric declaration of conformity |
| REACH | Non contiene SVHC oltre i limiti |
| Profilo ambientale prodotto | Disponibile |
| Istruzioni fine vita prodotto | Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio |