



Galvenā

| | |
|--------------------------------------|--|
| Diapazons | PrismaSeT |
| Produkta klāsts | PrismaSeT P |
| Produkta vai sastāvdaļas veids | Adapteris |
| Aksesuāru / rezerves daļu kategorija | Uzstādīšanas piederums |
| Diapazona saderība | PrismaSeT PrismaSeT P) kabīne |
| Installation description | Kabīne - platums 400 mm dziļums 400 mm |
| Standarti | IEC 61439-2 |
| Produkta sertifikācija | ASTA |

Papildinošs

| | |
|------------------------|---|
| Materiāls | Lokšņu tērauds |
| Aizsardzības ārstēšana | Elektroforēzes apstrāde un karsti polimerizēts poliestera epoksīda pulveris |
| Virsmas apdare | Matēts Teksturēts |
| Krāsa | Balts (RAL 9003) |
| Platums | 250 mm |
| Neto svars | 1,1 kg |
| Functional unit | 400 mm 400 mm PrismaSeT P kabīne |

Iepakojšanas vienības

| | |
|--------------------------------|------------|
| Pirmā iepakojuma vienības tips | PCE |
| Vienību skaits 1. iepakojumā | 1 |
| 1. iepakojuma augstums | 3,000 cm |
| 1. iepakojuma platums | 19,000 cm |
| 1. iepakojuma garums | 38,000 cm |
| 1. iepakojuma svars | 1,190 kg |
| Otrā iepakojuma vienības tips | BB1 |
| Vienību skaits 2. iepakojumā | 8 |
| 2. iepakojuma augstums | 15,500 cm |
| 2. iepakojuma platums | 41,000 cm |
| 2. iepakojuma garums | 60,500 cm |
| 2. iepakojuma svars | 10,800 kg |
| Trešā iepakojuma vienības tips | P12 |
| Vienību skaits 3. iepakojumā | 96 |
| 3. iepakojuma augstums | 47,000 cm |
| 3. iepakojuma platums | 80,000 cm |
| 3. iepakojuma garums | 120,000 cm |
| 3. iepakojuma svars | 146,000 kg |

Piedāvājiēt ilgtspēju

| | |
|---------------------------------|--|
| Ilgtspējiēt piedāvājuma statuss | Green Premium izstrādājums |
| REACH regula | REACH Deklarācija |
| REACH free of SVHC | Yes |
| ES RoHS direktīva | Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības) ES RoHS deklarācija |
| Toxic heavy metal free | Yes |
| Mercury free | Yes |
| RoHS exemption information | Yes |
| Ķīnas RoHS regula | Ķīnas RoHS Deklarācija |
| Vides informācija publicēšana | Produkta letekme Uz Vidi |
| Cirkularitātes profils | Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei |