



Parametry podstawowe

| | |
|---|--|
| Gama produktów | PrismaSeT |
| Gama produktów | PrismaSeT G |
| Typ produktu lub komponentu | Blok łącz przychodzących |
| Product name | PrismaSeT PrismaSeT G obudowa |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Akcesoria przyłączeniowe |
| Normy | IEC 61439-2, obudowa wewnętrzna IEC 61439-1, obudowa wewnętrzna |
| Certyfikaty produktu | ASTA |

Parametry uzupełniające

| | |
|---------------------------------|--|
| Lokalizacja połączenia | Spód Góra |
| Installation description | Obudowa strojąca na podłozie - width 850 mm Obudowa wolnostojąca + kanał - width 600 + 300 mm Obudowa mocowana do ściany + kanał - width 600 + 300 mm |
| Dopasowanie do urządzeń | Compact: Stacjonarny NSX400 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: dźwignia poziomy instalacja Compact: Stacjonarny NSX630 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: dźwignia poziomy instalacja |
| Znamionowy prąd łączeniowy [Ie] | 630 A |
| Masa produktu | 7,72 kg |

| Ilość sztuk w zestawie | 1 sztuka |
|------------------------|---|
| Functional unit | <p>850 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 9</p> <p>850 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 9</p> <p>850 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Compact NSX630 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 9</p> <p>850 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Compact NSX630 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 9</p> <p>850 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 6</p> <p>850 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 6</p> <p>850 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Compact NSX630 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 6</p> <p>850 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Compact NSX630 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 6</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 9</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 9</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 9</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 9</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 6</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 6</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 6</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 6</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX630 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 9</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX630 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 9</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX630 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 9</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX630 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 9</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX630 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 6</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX630 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 6</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX630 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 6</p> <p>600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX630 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 6</p> |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 12,5 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 23,5 cm |
| Długość opakowania 1 | 43,5 cm |
| Waga opakowania 1 | 7,52 kg |
| Jednostka miary opakowania 2 | P12 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 20 |
| Wysokość opakowania 2 | 50,0 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 80,0 cm |
| Długość opakowania 2 | 120,0 cm |
| Waga opakowania 2 | 162,0 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---|--|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Bez SVHC REACH | Tak |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS |
| Bez toksycznych metali ciężkich | Tak |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy Profil Produktu |
| Kulistość – profil | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|