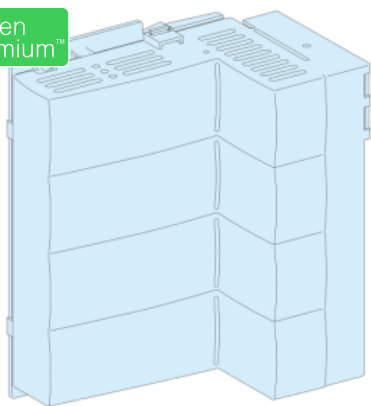


Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Rozdzielnice PrismaSet, blok zasilający NSX400 zamontowanego poziomo

LVS04070

Parametry podstawowe

| | |
|---|---|
| Gama produktów | Linergy |
| Gama produktów | Linergy |
| Typ produktu lub komponentu | Blok zasilający |
| Nazwa produktu | Linergy BW |
| Product name | PrismaSeT (PrismaSeT G) obudowa PrismaSeT (PrismaSeT P) obudowa Linergy (Linergy BW) szyna zbiorcza |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Akcesoria montażowe |
| Osprzęt dostarczany w dostawie | Z łączem |
| Normy | IEC 61439-1, obudowa wewnętrzna IEC 61439-2, obudowa wewnętrzna |
| Certyfikaty produktu | ASTA |

Parametry uzupełniające

| | |
|---------------------------------|---|
| Akcesoria do rozdziału | Linergy BW szynoprzewód |
| Opis biegunów | 4P |
| Installation description | Szafa rozdzielcza - width 650 mm Obudowa stojąca na podłodze - 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 INS320...400 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy poziomy instalacja Compact: Stacjonarny INV320...400 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy poziomy instalacja Easypact: Stacjonarny CVS400 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: dźwignia poziomy instalacja |
| Znamionowy prąd łączeniowy [Ie] | 400 A |
| Masa produktu | 2,68 kg |
| Ilość sztuk w zestawie | 1 sztuka |
| Functional unit | 650 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza 850 mm PrismaSeT G obudowa stojąca na podłodze Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 9 850 mm PrismaSeT G obudowa stojąca na podłodze Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 9 850 mm PrismaSeT G obudowa stojąca na podłodze Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 6 |

600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 blok zacisków 6
 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 6
 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 blok zacisków 6
 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 bezpośrednie z długą osłoną przyłączy 9
 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 bezpośrednie z długą osłoną przyłączy 9
 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 bezpośrednie z długą osłoną przyłączy 9
 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 bezpośrednie z długą osłoną przyłączy 9
 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 bezpośrednie z długą osłoną przyłączy 6
 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 bezpośrednie z długą osłoną przyłączy 6
 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 bezpośrednie z długą osłoną przyłączy 6
 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 bezpośrednie z długą osłoną przyłączy 6
 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 3P 1 bezpośrednie z długą osłoną przyłączy 6
 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSX400 bez Stacjonarny dźwignia poziomy 4P 1 bezpośrednie z długą osłoną przyłączy 6

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 12,0 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 19,5 cm |
| Długość opakowania 1 | 24,5 cm |
| Waga opakowania 1 | 2,635 kg |
| Jednostka miary opakowania 2 | P12 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 72 |
| Wysokość opakowania 2 | 63,0 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 80,0 cm |
| Długość opakowania 2 | 120,0 cm |
| Waga opakowania 2 | 199,0 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 Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny) |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy profil produktu |
| Zawiera halogeny | Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów |

Warunki gwarancji

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

Zalecane zamienniki