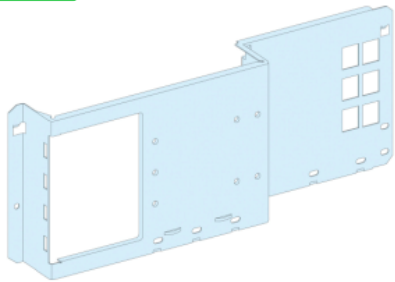


Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Rozdzielnice Prisma, płyta montażowa pozioma na stałe do Compact NSX-INS250

03030

! Produkt niedostępny od: 30 czerwiec 2022

! Produkt wycofywany

Parametry podstawowe

Gama produktów	Prisma
Gama produktów	Prisma G
Typ produktu lub komponentu	Płytki montażowe
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria instalacyjne
Zgodność gamy	Prisma Multifix TED obudowa Prisma Pack obudowa
Installation description	Obudowa strojąca na podłodze - width 600 mm Obudowa montowana na ścianie - width 600 mm Obudowa strojąca na podłodze - width 850 mm Obudowa wolnostojąca + kanał - width 600 + 300 mm Obudowa mocowana do ściany + kanał - width 600 + 300 mm Obudowa Pack - width 600 mm
Dopasowanie do urządzeń	Easypact: Stacjonarny CVS100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: dźwignia - poziomy instalacja Easypact: Stacjonarny CVS250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: dźwignia - poziomy instalacja Compact: Stacjonarny INS250 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - poziomy instalacja Compact: Stacjonarny INV100 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - poziomy instalacja Compact: Stacjonarny INV250 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - poziomy instalacja Compact: Stacjonarny NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: dźwignia - poziomy instalacja Compact: Stacjonarny NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: dźwignia - poziomy instalacja Compact: Stacjonarny INV160 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - poziomy instalacja Compact: Stacjonarny INV200 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - poziomy instalacja
Opis biegunów	1 3P: Stacjonarny CVS100...160 poziomy instalacja 1 4P: Stacjonarny CVS100...160 poziomy instalacja 1 3P: Stacjonarny CVS250 poziomy instalacja 1 4P: Stacjonarny CVS250 poziomy instalacja 1 3P: Stacjonarny INS250 poziomy instalacja 1 4P: Stacjonarny INS250 poziomy instalacja 1 3P: Stacjonarny INV100 poziomy instalacja 1 4P: Stacjonarny INV100 poziomy instalacja 1 3P: Stacjonarny INV250 poziomy instalacja 1 4P: Stacjonarny INV250 poziomy instalacja 1 3P: Stacjonarny NSX100...160 poziomy instalacja 1 4P: Stacjonarny NSX100...160 poziomy instalacja 1 3P: Stacjonarny NSX250 poziomy instalacja 1 4P: Stacjonarny NSX250 poziomy instalacja 1 3P: Stacjonarny INV160 poziomy instalacja 1 4P: Stacjonarny INV160 poziomy instalacja 1 3P: Stacjonarny INV200 poziomy instalacja 1 4P: Stacjonarny INV200 poziomy instalacja
Condition of using cable tie	Konieczna jest dodatkowa płyta (2M wysokość) kiedy urządzenie zostao zainstalowane poziomy
Liczba modułów pionowych [50 mm]	5 moduł(y): CVS100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy) 5 moduł(y): CVS100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): INV200, blok zacisków w 600 + 300 mm Szerokiobudowa wolnostojąca + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): INV200, blok zacisków w 600 + 300 mm Szerokiobudowa mocowana do ściany + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): INV200, blok zacisków w 850 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

4 moduł(y): INV200, bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 850 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): INV250, blok zacisków w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): INV250, blok zacisków w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

4 moduł(y): INV250, bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 + 300 mm Szerokiobudowa wolnostojąca + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

4 moduł(y): INV250, bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 + 300 mm Szerokiobudowa mocowana do ściany + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): INV250, bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): INV250, bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): INV250, blok zacisków w 600 + 300 mm Szerokiobudowa wolnostojąca + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): INV250, blok zacisków w 600 + 300 mm Szerokiobudowa mocowana do ściany + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): INV250, blok zacisków w 850 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

4 moduł(y): INV250, bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 850 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , blok zacisków w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , blok zacisków w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

4 moduł(y): NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 + 300 mm Szerokiobudowa wolnostojąca + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

4 moduł(y): NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 + 300 mm Szerokiobudowa mocowana do ściany + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , blok zacisków w 600 + 300 mm Szerokiobudowa wolnostojąca + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , blok zacisków w 600 + 300 mm Szerokiobudowa mocowana do ściany + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , blok zacisków w 850 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

4 moduł(y): NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 850 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

6 moduł(y): NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , blok zacisków w 600 mm Szerokiobudowa Pack (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

6 moduł(y): NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa Pack (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , blok zacisków w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , blok zacisków w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

4 moduł(y): NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 + 300 mm Szerokiobudowa wolnostojąca + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

4 moduł(y): NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 + 300 mm Szerokiobudowa mocowana do ściany + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , blok zacisków w 600 + 300 mm Szerokiobudowa wolnostojąca + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , blok zacisków w 600 + 300 mm Szerokiobudowa mocowana do ściany + kanał (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

5 moduł(y): NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , blok zacisków w 850 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

4 moduł(y): NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 850 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

6 moduł(y): NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , blok zacisków w 600 mm Szerokiobudowa Pack (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

6 moduł(y): NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa Pack (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)

Normy	IEC 61439-2
--------------	-------------

Certyfikaty produktu	ASEFA
-----------------------------	-------

Parametry uzupełniające

Pokrycie ochronne	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
--------------------------	--

Wykończenie powierzchni	Smooth
--------------------------------	--------

Wysokość dla opakowania 1	6,2 cm
Szerokość dla opakowania 1	21,2 cm
Długość dla opakowania 1	46,5 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 2	CAR
Ilość dla opakowania zbiorczego 2	5
Waga dla opakowania zbiorczego 2	6,3 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 2	22,5 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 2	32 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 2	50 cm
Typ jednostki dla opakowania zbiorczego 3	P12
Ilość jednostek dla opakowania zbiorczego 3	70
Waga dla opakowania zbiorczego 3	100,2 kg
Wysokość dla opakowania zbiorczego 3	90 cm
Szerokość dla opakowania zbiorczego 3	80 cm
Długość dla opakowania zbiorczego 3	120 cm

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
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
Zawiera halogeny	Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

Warunki gwarancji

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