

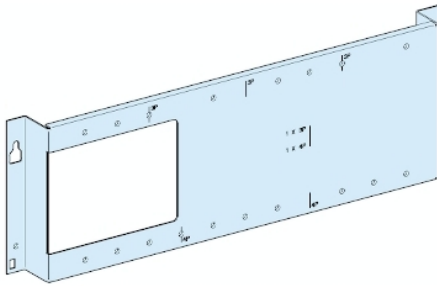
Karta danych technicznych LVS03041

produktu

Parametry

Rozdzielnice PrismaSet, płyta montażowa pionowa na stałe do Compact NSX250





Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT G
Typ produktu lub komponentu	Płytki montażowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria instalacyjne
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT G obudowa
Installation description	Obudowa stojąca na podłodze - width 600 mm Obudowa montowana na ścianie - width 600 mm
Dopasowanie do urządzeń	Easypact: Stacjonarny CVS100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Easypact: Stacjonarny CVS250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: Stacjonarny NSX100...160 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: Stacjonarny NSX250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Easypact: Stacjonarny CVS100...160 z zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Easypact: Stacjonarny CVS250 z zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: Stacjonarny NSX100...160 z zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: Stacjonarny NSX250 z zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja
Opis biegunów	4 3P: Stacjonarny CVS100...160 pionowy instalacja 3 4P: Stacjonarny CVS100...160 pionowy instalacja 4 3P: Stacjonarny CVS250 pionowy instalacja 3 4P: Stacjonarny CVS250 pionowy instalacja 4 3P: Stacjonarny NSX100...160 pionowy instalacja 3 4P: Stacjonarny NSX100...160 pionowy instalacja 4 3P: Stacjonarny NSX250 pionowy instalacja 3 4P: Stacjonarny NSX250 pionowy instalacja
Condition of using cable tie	Konieczna jest dodatkowa płyta (1M wysokość) kiedy urządzenie zostało zainstalowane pionowy

Liczba modułów pionowych [50 mm]	<p>9 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)</p> <p>9 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)</p> <p>11 moduł(y): CVS250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)</p> <p>11 moduł(y): CVS250 bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)</p> <p>9 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)</p> <p>9 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)</p> <p>11 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)</p> <p>11 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)</p> <p>10 moduł(y): CVS100...160 z zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)</p> <p>10 moduł(y): CVS100...160 z zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)</p> <p>13 moduł(y): CVS250 z zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)</p> <p>13 moduł(y): CVS250 z zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)</p> <p>10 moduł(y): NSX100...160 z zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)</p> <p>10 moduł(y): NSX100...160 z zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)</p> <p>13 moduł(y): NSX250 z zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)</p> <p>13 moduł(y): NSX250 z zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośrednie z długą osłoną przyłączy w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie (kabel dochodzący z góra lub dół obudowy)</p>
Normy	IEC 61439-2
Certyfikaty produktu	ASTA

Parametry uzupełniające

Wejście kablowe	Płyty z wycięciami 0,36 mm góra lub spód 167 mm Płyty z wycięciami 0,31 mm góra lub spód 267 mm
Materiał	Blacha stalowa
Pokrycie ochronne	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
Wykończenie powierzchni	Matowy Z teksturą
Kolor	Biały (RAL 9003)
Szerokość	600 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,3 cm
Szerokość opakowania 1	15,2 cm
Długość opakowania 1	47 cm
Waga opakowania 1	946 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	14
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	40 cm
Długość opakowania 2	60 cm
Waga opakowania 2	13,944 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
Bez PVC	Tak
Zawiera halogeny	Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

Warunki gwarancji

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