



Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT P
Typ produktu lub komponentu	Płyta czołowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria instalacyjne
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT P pole funkcyjne
Rodzaj płyty czołowej	Wycięcie
Dopasowanie do urządzeń	Zmiana źródła: Stacjonarny NSX400...630 zmiana źródła zasilania bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: zdalne sterowanie - poziomy instalacja
Opis biegunów	2 3P: płyta montażowa podpora: NSX400...630 zmiana źródła zasilania poziomy instalacja 2 4P: płyta montażowa podpora: NSX400...630 zmiana źródła zasilania poziomy instalacja
Położenie pracy	Poziomy

Parametry uzupełniające

Opis obudowy/szafy rozdzielczej	Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 400 mm
Pozycja łącza	Łącze bezpośrednie
Liczba modułów pionowych (50 mm)	10
Normy	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certyfikaty produktu	ASTA
Materiał	Stal
Wykończenie powierzchni	Matowy Z teksturą
Pokrycie ochronne	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
Kolor	Biały (RAL 9003)
Wysokość	500 mm
Szerokość	500 mm
Masa produktu	1,72 kg
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza zmiana źródła NSX400...630 zmiana źródła zasilania bez Stacjonarny zdalne sterowanie poziomy 3P 2 bepośredni 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza zmiana źródła NSX400...630 zmiana źródła zasilania bez Stacjonarny zdalne sterowanie poziomy 4P 2 bepośredni 10

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,000 cm
Szerokość opakowania 1	51,000 cm
Długość opakowania 1	51,000 cm
Waga opakowania 1	1,800 kg
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	6

Wysokość opakowania 2	11,000 cm
Szerokość opakowania 2	52,000 cm
Długość opakowania 2	53,000 cm
Waga opakowania 2	11,291 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	72
Wysokość opakowania 3	67,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	146,500 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
-----------	-------------