



Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT G PrismaSeT P
Typ produktu lub komponentu	Izolowana szyna giętka
Product name	PrismaSeT PrismaSeT G obudowa PrismaSeT PrismaSeT P obudowa PrismaSeT NG125 obudowa PrismaSeT P obudowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria montażowe
Normy	IEC 61439-2, obudowa wewnętrzna IEC 61439-1, obudowa wewnętrzna
Certyfikaty produktu	ASTA

Parametry uzupełniające

Installation description	Szafa rozdzielcza Obudowa stojąca na podłodze Obudowa montowana na ścianie
Dopasowanie do urządzeń	Compact: NSX400 Compact: INS320...400 Compact: INV320...400 Compact: CVS400
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	520 A
Przekrój poprzeczny szyny	32 x 5 mm
Długość	1800 mm
Masa produktu	3,38 kg
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,000 cm
Szerokość opakowania 1	11,500 cm
Długość opakowania 1	193,500 cm
Waga opakowania 1	3,234 kg
Jednostka miary opakowania 2	P2M
Ilość jednostek w opakowaniu 2	100
Wysokość opakowania 2	29,000 cm
Szerokość opakowania 2	120,000 cm
Długość opakowania 2	200,000 cm
Waga opakowania 2	346,000 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
-----------	-------------