



### Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT P
Typ produktu lub komponentu	Łącze
Product name	PrismaSeT 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

Akcesoria do rozdziału	Szynoprzewód Linergy
Opis biegunów	3P
Installation description	Szafa rozdzielcza - width 650 mm
Głębokość szafy	400 mm: przód 400 + 400 mm: tylni
Dopasowanie do urządzeń	Masterpact: Stacjonarny NT16 - sterowanie: dźwignia pionowy instalacja Masterpact: Stacjonarny NT16 - sterowanie: mechanizm silnika pionowy instalacja
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	1600 A
Przekrój poprzeczny szyny	80 x 10 mm
Wysokość	150 mm
Szerokość	550 mm
Głębokość	300 mm
Masa produktu	14,56 kg
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NT16 Stacjonarny dźwignia pionowy 3P 1 przyłączy przednie 14 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NT16 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłączy przednie 14 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NT16 Stacjonarny dźwignia pionowy 3P 1 przyłączy tylne przez adaptor 11 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NT16 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłączy tylne przez adaptor 11 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NT16 Stacjonarny dźwignia pionowy 3P 1 przyłączy tylne przez Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NT16 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłączy tylne przez Canalis 16

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	12,0 cm
Szerokość opakowania 1	11,0 cm
Długość opakowania 1	54,0 cm
Waga opakowania 1	14,188 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	28
Wysokość opakowania 2	39,0 cm

Szerokość opakowania 2	80,0 cm
Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	408,5 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
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
-----------	-------------