



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	Compact: wydłużać NS1250 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS1250 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS1250 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS1600 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS1600 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS1600 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS630b...1000 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS630b...1000 - sterowanie: bezpośredni przedni uchwyt obrotowy - pionowy instalacja Compact: wydłużać NS630b...1000 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja Masterpact: wydłużać NT06...10 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja Masterpact: wydłużać NT12 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja Masterpact: wydłużać NT16 - sterowanie: dźwignia - pionowy instalacja
Opis biegunów	1 3P: płyta montażowa podpora: NS1250 pionowy instalacja 1 3P: płyta montażowa podpora: NS1600 pionowy instalacja 1 3P: płyta montażowa podpora: NS630b...1000 pionowy instalacja 1 3P: płyta montażowa podpora: NT06...10 pionowy instalacja 1 3P: płyta montażowa podpora: NT12 pionowy instalacja 1 3P: płyta montażowa podpora: NT16 pionowy instalacja
Położenie pracy	Poziomy

Parametry uzupełniające

Opis obudowy/szafy rozdzielczej	Kanał obudowy - width 400 mm głębokość 400 mm
Pozycja łącza	Łącze bezpośrednie Połączenie przednie
Liczba modułów pionowych (50 mm)	10
Normy	IEC 61439-1 IEC 61439-2
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	554 mm
Szerokość	321 mm
Masa produktu	2,04 kg
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Functional unit	400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1250 wydłużać dźwignia pionowy 3P 1 bezpośredni 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1250 wydłużać bezpośredni przedni uchwyt obrotowy pionowy 3P 1 bezpośredni 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1250 wydłużać mechanizm silnika pionowy 3P 1 bezpośredni 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1600 wydłużać dźwignia pionowy 3P 1 bezpośredni 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1600 wydłużać bezpośredni przedni uchwyt obrotowy pionowy 3P 1 bezpośredni 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1600 wydłużać mechanizm silnika pionowy 3P 1 bezpośredni 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS630b...1000 wydłużać dźwignia pionowy 3P 1 bezpośredni 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS630b...1000 wydłużać bezpośredni przedni uchwyt obrotowy pionowy 3P 1 bezpośredni 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS630b...1000 wydłużać mechanizm silnika pionowy 3P 1 bezpośredni 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NT06...10 wydłużać dźwignia pionowy 3P 1 przyłączy przednie przez adaptor 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NT12 wydłużać dźwignia pionowy 3P 1 przyłączy przednie przez adaptor 36 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Masterpact NT16 wydłużać dźwignia pionowy 3P 1 przyłączy przednie przez adaptor 36

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,300 cm
Szerokość opakowania 1	32,500 cm
Długość opakowania 1	56,600 cm
Waga opakowania 1	1,973 kg
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	5
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	40,000 cm
Długość opakowania 2	60,000 cm
Waga opakowania 2	10,795 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	20
Wysokość opakowania 3	44,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	54,500 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
Warunki gwarancji	
Gwarancja	18 miesięcy