



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: Stacjonarny NS1250 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja Compact: Stacjonarny NS1600 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja Compact: Stacjonarny NS630b...1000 - sterowanie: mechanizm silnika - pionowy instalacja
Opis biegunów	1 3P: płyta montażowa podpora: NS1250 pionowy instalacja 1 4P: płyta montażowa podpora: NS1250 pionowy instalacja 1 3P: płyta montażowa podpora: NS1600 pionowy instalacja 1 4P: płyta montażowa podpora: NS1600 pionowy instalacja 1 3P: płyta montażowa podpora: NS630b...1000 pionowy instalacja 1 4P: płyta montażowa podpora: NS630b...1000 pionowy instalacja
Położenie pracy	Pionowy

Parametry uzupełniające

Opis obudowy/szafy rozdzielczej	Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 400 mm Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 800 mm
Pozycja łącza	Przylącze tylne Połączenie przednie
Liczba modułów pionowych (50 mm)	7
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	350 mm
Szerokość	500 mm
Masa produktu	1,52 kg

Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1250 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłącze przednie przez Canalis 17 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1250 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłącze tylne przez Canalis 16 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1250 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłącze przednie 14 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1250 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 4P 1 przyłącze przednie przez Canalis 17 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1250 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 4P 1 przyłącze tylne przez Canalis 16 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1250 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 4P 1 przyłącze przednie 14 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1250 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłącze tylne przez adaptor 10 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1250 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 4P 1 przyłącze tylne przez adaptor 10 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1600 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłącze tylne przez Canalis 16 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1600 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłącze przednie 14 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1600 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 4P 1 przyłącze tylne przez Canalis 16 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1600 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 4P 1 przyłącze przednie 14 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1600 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłącze tylne przez adaptor 10 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS1600 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 4P 1 przyłącze tylne przez adaptor 10 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS630b...1000 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłącze przednie przez Canalis 17 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS630b...1000 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłącze tylne przez Canalis 16 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS630b...1000 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłącze przednie 12 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS630b...1000 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 4P 1 przyłącze przednie przez Canalis 17 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS630b...1000 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 4P 1 przyłącze tylne przez Canalis 16 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS630b...1000 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 4P 1 przyłącze przednie 12 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS630b...1000 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 3P 1 przyłącze tylne przez adaptor 10 650 mm 800 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Compact NS630b...1000 Stacjonarny mechanizm silnika pionowy 4P 1 przyłącze tylne przez adaptor 10

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,500 cm
Szerokość opakowania 1	35,000 cm
Długość opakowania 1	59,000 cm
Waga opakowania 1	1,528 kg
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	7
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	40,000 cm
Długość opakowania 2	60,000 cm
Waga opakowania 2	11,502 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	56
Wysokość opakowania 3	73,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	102,000 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
-----------	-------------