



Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT G PrismaSeT P
Typ produktu lub komponentu	Płyta czołowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria instalacyjne
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT G obudowa PrismaSeT PrismaSeT P pole funkcyjne
Rodzaj płyty czołowej	Wycięcie
Dopasowanie do urządzeń	Vigirex: RH10 Vigirex: RH21 Vigirex: RH99 Interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza: urządzenie 72 x 72 mm Interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza: urządzenie 96 x 96 mm Interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza: HSI Powerlogic: PM400...800 Enerlin'X: FDM121

Parametry uzupełniające

Opis obudowy/szafy rozdzielczej	Obudowa strojąca na podłodze - width 600 mm Obudowa montowana na ścianie - width 600 mm Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 400 mm
Liczba modułów pionowych (50 mm)	3
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	150 mm
Szerokość	600 mm
Masa produktu	0,96 kg



Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Functional unit	<p>600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 72 x 72 mm 5 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 72 x 72 mm 5 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 72 x 72 mm 5 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 96 x 96 mm 4 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 96 x 96 mm 4 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 96 x 96 mm 4 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza HSI 5 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza HSI 5 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza HSI 4 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza HSI 4 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza HSI 5 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza HSI 4 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Powerlogic 4 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie Powerlogic 4 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Powerlogic 4 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Vigirex 5 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie Vigirex 5 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Vigirex 5 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Enerlin'X FDM121 4 3</p> <p>600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie Enerlin'X FDM121 4 3</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Enerlin'X FDM121 4 3</p>

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,5 cm
Szerokość opakowania 1	15 cm
Długość opakowania 1	50,5 cm
Waga opakowania 1	973 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	6
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	40 cm
Długość opakowania 2	60 cm
Waga opakowania 2	6,34 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	48
Wysokość opakowania 3	73 cm
Szerokość opakowania 3	80 cm
Długość opakowania 3	120 cm
Waga opakowania 3	63,5 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
-----------	-------------