



### 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
Type of front plate	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: HSI

### Parametry uzupełniające

Opis obudowy/szafy rozdzielczej	Obudowa strojąca na podłodze - width 850 mm
Liczba modułów pionowych (50 mm)	3
Normy	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certyfikaty produktu	ASTA
Materiał	Stal
Wykończenie powierzchni	Z teksturą Matowy
Pokrycie ochronne	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
Kolor	Biały (RAL 9003)
Wysokość	150 mm
Szerokość	750 mm
Masa produktu	0,48 kg
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSet P szafa rozdzielcza Vigirex 6 3 600 mm PrismaSet G obudowa strojąca na podłodze interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 72 x 72 mm 6 3 600 mm PrismaSet G obudowa montowana na ścianie interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 72 x 72 mm 6 3 650 mm 400 mm PrismaSet P szafa rozdzielcza interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 72 x 72 mm 6 3 600 mm PrismaSet G obudowa strojąca na podłodze interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza HSI 6 3 600 mm PrismaSet G obudowa montowana na ścianie interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza HSI 6 3 650 mm 400 mm PrismaSet P szafa rozdzielcza interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza HSI 6 3 600 mm PrismaSet G obudowa strojąca na podłodze Vigirex 6 3 600 mm PrismaSet G obudowa montowana na ścianie Vigirex 6 3

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,0 cm
Szerokość opakowania 1	16,5 cm
Długość opakowania 1	51,5 cm
Waga opakowania 1	494,0 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	17,0 cm
Szerokość opakowania 2	17,5 cm
Długość opakowania 2	53,0 cm
Waga opakowania 2	5,135 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	90
Wysokość opakowania 3	36,0 cm
Szerokość opakowania 3	80,0 cm
Długość opakowania 3	120,0 cm
Waga opakowania 3	57,5 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
-----------	-------------