



### 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	Pełna
Dopasowanie do urządzeń	TeSys: Stacjonarny styczniki D lub K <= 40 A - poziomy instalacja
Opis biegunów	9 4P: szyna modułowa podpora: styczniki D lub K <= 40 A poziomy instalacja

### 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 Obudowa Pack - width 555 mm
Pozycja łącza	Łącze bezpośrednie
Liczba modułów pionowych (50 mm)	3
Normy	IEC 61439-2 IEC 61439-1
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	500 mm
Masa produktu	0,68 kg
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Functional unit	600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze TeSys styczniki D lub K <= 40 A Stacjonarny poziomy 4P 9 bezpośredni 3 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie TeSys styczniki D lub K <= 40 A Stacjonarny poziomy 4P 9 bezpośredni 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza TeSys styczniki D lub K <= 40 A Stacjonarny poziomy 4P 9 bezpośredni 3

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,0 cm
Szerokość opakowania 1	16,4 cm
Długość opakowania 1	51,0 cm
Waga opakowania 1	676,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	16,5 cm

Szerokość opakowania 2	17,5 cm
Długość opakowania 2	52,5 cm
Waga opakowania 2	6,935 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	450
Wysokość opakowania 3	96,0 cm
Szerokość opakowania 3	80,0 cm
Długość opakowania 3	120,0 cm
Waga opakowania 3	323,5 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
-----------	-------------