



### 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	Przezroczysty
Dopasowanie do urządzeń	Mierniki mocy: mierniki kilowatogodzin - pionowy instalacja Połączenie TeSys: Stacjonarny GV3Pxx1 + LC1D40 to D65 - poziomy instalacja
Opis biegunów	3 2P: płyta montażowa podpora: mierniki kilowatogodzin pionowy instalacja 2 4P: płyta montażowa podpora: mierniki kilowatogodzin pionowy instalacja 7 3P: szyna modułowa podpora: GV3Pxx1 + LC1D40 to D65 poziomy instalacja

### Parametry uzupełniające

Opis obudowy/szafy rozdzielczej	Obudowa stojąca 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
Liczba modułów pionowych (50 mm)	6
Normy	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certyfikaty produktu	ASTA
Materiał	Szkło
Wykończenie powierzchni	Matowy Z teksturą
Pokrycie ochronne	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
Kolor	Biały (RAL 9003)
Wysokość	300 mm
Szerokość	500 mm
Masa produktu	1,38 kg

Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Functional unit	600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłódze mierniki mocy mirniki kilowatogodzin pionowy 2P 3 6 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie mierniki mocy mirniki kilowatogodzin pionowy 2P 3 6 600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłódze połączenie 2 6 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie połączenie 2 6 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza połączenie 2 6 600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłódze TeSys GV3Pxx1 + LC1D40 to D65 Stacjonarny poziomy 3P 7 bezpośredni 7 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie TeSys GV3Pxx1 + LC1D40 to D65 Stacjonarny poziomy 3P 7 bezpośredni 7 600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłódze mierniki mocy mirniki kilowatogodzin pionowy 4P 2 6 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie mierniki mocy mirniki kilowatogodzin pionowy 4P 2 6 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza mierniki mocy mirniki kilowatogodzin pionowy 2P 3 6 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza mierniki mocy mirniki kilowatogodzin pionowy 4P 2 6

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3 cm
Szerokość opakowania 1	31,5 cm
Długość opakowania 1	51,5 cm
Waga opakowania 1	1,431 kg
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	8
Wysokość opakowania 2	16,5 cm
Szerokość opakowania 2	32,5 cm
Długość opakowania 2	53 cm
Waga opakowania 2	11,726 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	48
Wysokość opakowania 3	46 cm
Szerokość opakowania 3	80 cm
Długość opakowania 3	120 cm
Waga opakowania 3	81,5 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
-----------	-------------