



Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT G PrismaSeT P
Typ produktu lub komponentu	Płytki montażowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria instalacyjne
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT G obudowa PrismaSeT PrismaSeT P pole funkcyjne
Installation description	Obudowa strojąca na podłodze - width 600 mm Obudowa montowana na ścianie - width 600 mm Szafa rozdzielcza - width 400 mm głębokość 400 mm Szafa rozdzielcza - width 650 mm głębokość 400 mm Kanał obudowy - width 300 mm głębokość 400 mm
Dopasowanie do urządzeń	Interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza: urządzenie 96 x 96 mm Powerlogic: PM400...800 Enerlin'X: FDM121
Liczba modułów pionowych [50 mm]	3 moduł(y): urządzenie 96 x 96 mm w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze 3 moduł(y): urządzenie 96 x 96 mm w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie 3 moduł(y): urządzenie 96 x 96 mm w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza 3 moduł(y): urządzenie 96 x 96 mm w 300 mm Szerokikanał obudowy 3 moduł(y): urządzenie 96 x 96 mm w 400 mm Szerokiszafa rozdzielcza 3 moduł(y): FDM121 w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze 3 moduł(y): FDM121 w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie 3 moduł(y): FDM121 w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza 3 moduł(y): FDM121 w 300 mm Szerokikanał obudowy 3 moduł(y): FDM121 w 400 mm Szerokiszafa rozdzielcza 3 moduł(y): PM400...800 w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze 3 moduł(y): PM400...800 w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie 3 moduł(y): PM400...800 w 650 mm Szerokiszafa rozdzielcza 3 moduł(y): PM400...800 w 300 mm Szerokikanał obudowy 3 moduł(y): PM400...800 w 400 mm Szerokiszafa rozdzielcza
Normy	IEC 61439-2
Certyfikaty produktu	ASTA

Parametry uzupełniające

Materiał	Plastik
Kolor	Biały (RAL 9001)
Szerokość	101 mm
Wysokość	150 mm
Głębokość	15 mm

Masa produktu	0,04 kg
Functional unit	600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 96 x 96 mm 4 3 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 96 x 96 mm 4 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 96 x 96 mm 4 3 300 mm 400 mm PrismaSeT P kanał obudowy interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 96 x 96 mm 4 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza interfejs człowiek/elektryczna tablica rozdzielcza urządzenie 96 x 96 mm 4 3 600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Powerlogic 4 3 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie Powerlogic 4 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Powerlogic 4 3 300 mm 400 mm PrismaSeT P kanał obudowy Powerlogic 4 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Powerlogic 4 3 600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Enerlin'X FDM121 4 3 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie Enerlin'X FDM121 4 3 650 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Enerlin'X FDM121 4 3 300 mm 400 mm PrismaSeT P kanał obudowy Enerlin'X FDM121 4 3 400 mm 400 mm PrismaSeT P szafa rozdzielcza Enerlin'X FDM121 4 3

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,5 cm
Szerokość opakowania 1	10,2 cm
Długość opakowania 1	15,0 cm
Waga opakowania 1	32,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	200
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	40,0 cm
Długość opakowania 2	60,0 cm
Waga opakowania 2	7,163 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

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------