



Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT G
Typ produktu lub komponentu	Szyna
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria instalacyjne
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT G
Rodzaj szyny	Modułowy Boczne
Dopasowanie do urządzeń	Altistart: ATS01N103/106FT TeSys: Stacjonarny styczniki D lub K \leq 40 A - poziomy instalacja TeSys: Stacjonarny GV2 + złącza D lub K \leq 40 A - poziomy instalacja TeSys: Stacjonarny GV3Pxx1 + LC1D40 to D65 - poziomy instalacja TeSys: Stacjonarny TeSys U - poziomy instalacja
Opis biegunów	9 4P: Stacjonarny styczniki D lub K \leq 40 A poziomy instalacja 9 3P: Stacjonarny GV2 + złącza D lub K \leq 40 A poziomy instalacja 7 3P: Stacjonarny GV3Pxx1 + LC1D40 to D65 poziomy instalacja 9 3P: Stacjonarny TeSys U poziomy instalacja

Parametry uzupełniające

Installation description	Obudowa strojąca na podłodze - width 600 mm Obudowa montowana na ścianie - width 600 mm Obudowa Pack - width 555 mm
Liczba modułów pionowych [50 mm]	4 moduł(y): ATS01N103/106FT w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze 4 moduł(y): ATS01N103/106FT w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie 4 moduł(y): ATS01N103/106FT w 555 mm Szerokiobudowa Pack 3 moduł(y): styczniki D lub K <= 40 A, bezpośredni w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze 3 moduł(y): styczniki D lub K <= 40 A, bezpośredni w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie 3 moduł(y): styczniki D lub K <= 40 A, bezpośredni w 555 mm Szerokiobudowa Pack 5 moduł(y): GV2 + złącza D lub K <= 40 A, bezpośredni w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze 5 moduł(y): GV2 + złącza D lub K <= 40 A, bezpośredni w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie 5 moduł(y): GV2 + złącza D lub K <= 40 A, bezpośredni w 555 mm Szerokiobudowa Pack 7 moduł(y): GV3Pxx1 + LC1D40 to D65, bezpośredni w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze 7 moduł(y): GV3Pxx1 + LC1D40 to D65, bezpośredni w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie 7 moduł(y): GV3Pxx1 + LC1D40 to D65, bezpośredni w 555 mm Szerokiobudowa Pack 5 moduł(y): TeSys U, bezpośredni w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze 5 moduł(y): TeSys U, bezpośredni w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie 5 moduł(y): TeSys U, bezpośredni w 555 mm Szerokiobudowa Pack 4 moduł(y): TeSys U, bezpośredni w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze 4 moduł(y): TeSys U, bezpośredni w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie 4 moduł(y): TeSys U, bezpośredni w 555 mm Szerokiobudowa Pack
Szerokość w modułach 9 mm	48
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Wysokość	35 mm
Szerokość	465 mm
Głębokość	16 mm
Masa produktu	0,16 kg
Kolor	Naturalny
Materiał	Metal

Środowisko pracy

Normy	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certyfikaty produktu	ASTA

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,5 cm
Szerokość opakowania 1	3,7 cm
Długość opakowania 1	47,3 cm
Waga opakowania 1	160,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	8,0 cm
Szerokość opakowania 2	12,4 cm
Długość opakowania 2	47,5 cm
Waga opakowania 2	2,054 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12

Ilość jednostek w opakowaniu 3	576
Wysokość opakowania 3	44,5 cm
Szerokość opakowania 3	80,0 cm
Długość opakowania 3	120,0 cm
Waga opakowania 3	109,0 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
-----------	-------------