



### Parametry podstawowe

Gama produktów	PrismaSeT
Gama produktów	PrismaSeT G
Typ produktu lub komponentu	Płyta montażowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria instalacyjne
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT G obudowa
Installation description	Obudowa strojąca na podłodze - width 600 mm Obudowa montowana na ścianie - width 600 mm Obudowa strojąca na podłodze - width 850 mm Obudowa wolnostojąca + kanał - width 600 + 300 mm Obudowa mocowana do ściany + kanał - width 600 + 300 mm
Opis płyty montażowej	Dedykowany
Dopasowanie do urządzeń	Compact: Stacjonarny NSXm bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe - sterowanie: bezpośredni napęd obrotowy - poziomy instalacja
Opis biegunów	1 3 bieguny lub 4 bieguny: Stacjonarny NSXm poziomy instalacja
Liczba modułów pionowych [50 mm]	3 moduł(y): NSXm bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośredni w 600 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze 3 moduł(y): NSXm bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośredni w 600 mm Szerokiobudowa montowana na ścianie 3 moduł(y): NSXm bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośredni w 600 + 300 mm Szerokiobudowa wolnostojąca + kanał 3 moduł(y): NSXm bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośredni w 600 + 300 mm Szerokiobudowa mocowana do ściany + kanał 3 moduł(y): NSXm bez zabezpieczenie ziemnozwarciowe , bezpośredni w 850 mm Szerokiobudowa strojąca na podłodze
Normy	IEC 61439-2
Certyfikaty produktu	ASTA

### Parametry uzupełniające

Materiał	Blacha stalowa
Pokrycie ochronne	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
Wykończenie powierzchni	Matowy Z teksturą
Kolor	Biały (RAL 9003)
Szerokość	470 mm

Wysokość	150 mm
Functional unit	600 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Compact NSXm bez Stacjonarny bezpośredni napęd obrotowy poziomy 3 bieguny lub 4 bieguny 1 bezpośredni 3 25 mm 600 mm PrismaSeT G obudowa montowana na ścianie Compact NSXm bez Stacjonarny bezpośredni napęd obrotowy poziomy 3 bieguny lub 4 bieguny 1 bezpośredni 3 25 mm 850 mm PrismaSeT G obudowa strojąca na podłodze Compact NSXm bez Stacjonarny bezpośredni napęd obrotowy poziomy 3 bieguny lub 4 bieguny 1 bezpośredni 3 25 mm 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa wolnostojąca + kanał Compact NSXm bez Stacjonarny bezpośredni napęd obrotowy poziomy 3 bieguny lub 4 bieguny 1 bezpośredni 3 25 mm 600 + 300 mm PrismaSeT G obudowa mocowana do ściany + kanał Compact NSXm bez Stacjonarny bezpośredni napęd obrotowy poziomy 3 bieguny lub 4 bieguny 1 bezpośredni 3 25 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,5 cm
Szerokość opakowania 1	14,3 cm
Długość opakowania 1	47 cm
Waga opakowania 1	994 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	16
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	40 cm
Długość opakowania 2	60 cm
Waga opakowania 2	16,714 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	128
Wysokość opakowania 3	72 cm
Szerokość opakowania 3	80 cm
Długość opakowania 3	120 cm
Waga opakowania 3	142 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
-----------	-------------