



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Linergy
Gama produktów	Linergy
Typ produktu lub komponentu	Multi-stage distribution block
Nazwa produktu	Linergy BS
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT G obudowa PrismaSeT PrismaSeT P obudowa
Zgodność produktu	Obudowy Spacial
Stopień ochrony IP	IPxx B

### Parametry uzupełniające

Podstawa montażowa	Pełna płyta tylna Podpora Prisma
Sposób montażu	Poziomy Pionowy
Opis biegunów	4P
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	440 V prąd przemienny (AC)
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	750 V prąd przemienny (AC)
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	8 kV
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	250 A
[In] prąd znamionowy	250 A w 40 °C
[Icw] znamionowy prąd krótkotrwały wytrzymywany	13 kA dla 1 s
[Ipk] znamionowy wytrzymywany prąd udarowy	30 kA
I <sup>2</sup> t przy zadziałaniu	169000000 A <sup>2</sup> .s
Przekrój poprzeczny szyny	20 x 5 mm
Przylączca - zaciski	Dostawa/Zasilanie: zagięte oczko 50 mm <sup>2</sup> Dostawa/Zasilanie: giętkie szyny, 20 x 3 mm Rozprowadzenie: otwory M6 (faza) , 13 1...50 mm <sup>2</sup>
Wysokość	235 mm
Szerokość	470 mm
Głębokość	115 mm
Masa produktu	3,2 kg

### Środowisko pracy

Normy	IEC 61439-1, obudowa wewnętrzna IEC 61439-2, obudowa wewnętrzna
Certyfikaty produktu	ASTA

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	16,0 cm
Szerokość opakowania 1	26,0 cm
Długość opakowania 1	55,0 cm
Waga opakowania 1	3,04 kg

Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	30
Wysokość opakowania 2	92,0 cm
Szerokość opakowania 2	80,0 cm
Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	102,0 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <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
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.
Bez PVC	Tak

### Warunki gwarancji

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