



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Linergy
Gama produktów	Linergy
Typ produktu lub komponentu	Szyna profilowana
Nazwa produktu	Linergy LGYE
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT P obudowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria szyny zbiorczej
Opis szyny zbiorczej	LINERGY
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

### Parametry uzupełniające

Kierunek zainstalowania	Poziomy, pozycja pracy: góra Poziomy, pozycja pracy: dno
Installation description	Szafa rozdzielcza - width 650 mm Szafa rozdzielcza - width 650 + 150 mm Kanał obudowy - width 300 mm Kanał obudowy - width 400 mm
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	1000 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [Uimp]	12 kV (stopień zabrudzenia: 3)
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	2000 A
[Icw] znamionowy prąd krótkotrwały wytrzymałwany	60 KA (1 s) dla 2 podpory (poziomy pozycja) 85 KA (1 s) dla 3 podpory (poziomy pozycja) 100 kA (1 s) dla 4 podpory (poziomy pozycja)
Dopuszczalny prąd	2000 A w 35 °C: <= IP31 1650 A w 35 °C: > IP31
Długość	2000 mm
Wysokość	150 mm
Szerokość	100 mm
Głębokość	31 mm
Masa produktu	5,93 kg
Kolor	Naturalny
Rodzaj połączenia szynoprzewodu	Pojedynczy otwór w kształcie T
Rozstaw połączeń	Położenie wolnego łącza

### Środowisko pracy

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

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,5 cm
Szerokość opakowania 1	10,8 cm
Długość opakowania 1	210,0 cm
Waga opakowania 1	7,067 kg

Jednostka miary opakowania 2	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 2	48
Wysokość opakowania 2	40,0 cm
Szerokość opakowania 2	120,0 cm
Długość opakowania 2	202,0 cm
Waga opakowania 2	360,0 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
Zawiera halogeny	Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

## Warunki gwarancji

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