



Parametry podstawowe

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

Parametry uzupełniające

Kierunek zainstalowania	Pionowy, pozycja pracy: poprzeczny 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
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	1000 V
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	12 kV (stopień zabrudzenia: 3)
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	2500 A
[Icw] znamionowy prąd krótkotrwały wytrzymywany	65 KA (1 s) dla 5 podpór (poprzeczny pozycja) 60 KA (1 s) dla 2 podpory (poziomy pozycja) 85 KA (1 s) dla 3 podpory (poziomy pozycja) 85 KA (1 s) dla 7 podpór (poprzeczny pozycja) 50 KA (1 s) dla 3 podpory (poprzeczny pozycja) 100 KA (1 s) dla 4 podpory (poziomy pozycja) 100 KA (1 s) dla 9 podpór (poprzeczny pozycja)
Dopuszczalny prąd	2440 A w 35 °C: <= IP31 2100 A w 35 °C: > IP31
Długość	1620 mm
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	177,5 cm
Waga opakowania 1	8,741 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAL

Ilość jednostek w opakowaniu 2	24
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	120,0 cm
Długość opakowania 2	202,0 cm
Waga opakowania 2	231,0 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny 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
-----------	-------------