



Parametry podstawowe

Gama produktów	Linergy
Gama produktów	Linergy
Typ produktu lub komponentu	Szyna zbiorcza
Nazwa produktu	Linergy BS
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT P obudowa
Opis szyny zbiorczej	Szyna płaska
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Parametry uzupełniające

Kierunek zainstalowania	Pionowy, pozycja pracy: tylni Pionowy, pozycja pracy: poprzeczny
Installation description	Szafa rozdzielcza - width 650 mm Szafa rozdzielcza - width 650 + 150 mm
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	800 A w 35 °C
[Icw] znamionowy prąd krótkotrwały wytrzymywany	15 KA (1 s) dla 3 podpory (poprzeczny pozycja) 30 KA (1 s) dla 5 podpór (poprzeczny pozycja) 40 KA (1 s) dla 7 podpór (poprzeczny pozycja) 15 KA (1 s) dla 3 podpory (tylni pozycja) 30 KA (1 s) dla 5 podpór (tylni pozycja) 40 kA (1 s) dla 7 podpór (tylni pozycja)
Dopuszczalny prąd	800 A w 35 °C: <= IP31 750 A w 35 °C: > IP31
Przekrój poprzeczny szyny	60 x 5 mm
Długość	1675 mm
Szerokość	60 mm
Głębokość	5 mm
Masa produktu	4,54 kg
Kolor	Naturalny
Rodzaj połączenia szynoprzewodu	Otwór wywiercony Ø10 mm
Rozstaw połączeń	Łącze co 25 mm

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	14,5 cm
Długość opakowania 1	179,5 cm
Waga opakowania 1	4,409 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAL
Ilość jednostek w opakowaniu 2	80

Wysokość opakowania 2	34,0 cm
Szerokość opakowania 2	120,0 cm
Długość opakowania 2	202,0 cm
Waga opakowania 2	374,0 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
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
-----------	-------------