



Parametry podstawowe

Gama produktów	Linergy
Gama produktów	Linergy
Typ produktu lub komponentu	Szyna zbiorcza
Nazwa produktu	Linergy BW
Zgodność gamy	PrismaSeT PrismaSeT G obudowa PrismaSeT PrismaSeT P obudowa
Stopień ochrony IP	IPxx B
Opis szyny zbiorczej	Izolowana szyna
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka

Parametry uzupełniające

Opis biegunów	3P
Kierunek zainstalowania	Pionowy, pozycja pracy: tylni
Installation description	Szafa rozdzielcza - width 650 mm Obudowa strojąca na podłodze - width 600 mm Obudowa montowana na ścianie - width 600 mm Koryto kablowe leżące na podłodze - width 300 mm Koryto kablowe mocowane do ściany - width 300 mm Obudowa Pack
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	750 V prąd przemienny (AC)
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [Uimp]	8 kV
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	160 A
[Icw] znamionowy prąd krótkotrwały wytrzymałwany	10 kA (1 s)
[Ipk] znamionowy wytrzymałwany prąd udarowy	30 kA
I ² t przy zadziałaniu	100000 kA ² s
Dopuszczalny prąd	160 A
Długość	1000 mm
Wysokość	85 mm
Głębokość	45 mm
Masa produktu	3,32 kg
Rodzaj połączenia szynoprzewodu	Otwór pod gwint M6
Rozstaw połączeń	Łącze co 25 mm

Środowisko pracy

Normy	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certyfikaty produktu	ASTA
Odporność mechaniczna	Badania odporności sejsmicznej wzmocnienie struktury - 2.5G zgodnie z IEC 60068-2-57

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,500 cm
Szerokość opakowania 1	13,000 cm
Długość opakowania 1	112,500 cm

Waga opakowania 1	3,574 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	18
Wysokość opakowania 2	28,000 cm
Szerokość opakowania 2	80,000 cm
Długość opakowania 2	120,000 cm
Waga opakowania 2	72,500 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
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

Warunki gwarancji

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