



Parametry podstawowe

Gama produktów	Linergy
Nazwa produktu	BZ
Skrócona nazwa urządzenia	LA9Z
Typ produktu lub komponentu	Przejściówki do systemów szynowych
Ilość podłączanych urządzeń	1 żyła
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 4 szt.

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack TeSys GV3 TeSys D Spacial
Zgodność produktu	GV2LE GV2ME GV2P LC1D
Opis biegunów	3P
Dopuszczalny prąd	32 A
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	690 V
Przekrój poprzeczny kabla	6 mm ² - AWG 10
Wysokość/odstęp szyny zbiorczej	60 mm
Szerokość	63 mm
Wysokość	200 mm
Głębokość	63 mm
Kolor	Szary

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20 zgodnie z IEC 60529
--------------------	--------------------------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	16,0 cm
Szerokość opakowania 1	18,1 cm
Długość opakowania 1	21,0 cm
Waga opakowania 1	325,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	4
Wysokość opakowania 2	16,0 cm
Szerokość opakowania 2	18,1 cm
Długość opakowania 2	21,0 cm
Waga opakowania 2	1,403 kg

Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	8
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	30,0 cm
Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	3,304 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
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.

Warunki gwarancji

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