



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

Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Prisma G Prisma P Prisma PH Spacial TeSys Compact
Zgodność produktu	GV7 NJ PowerPact NSX100...250
Opis biegunów	3P
Dopuszczalny prąd	200 A - przekrój poprzeczny szyny zbiorczej: 12 x 5 mm 250 A - przekrój poprzeczny szyny zbiorczej: 15 x 5 mm 250 A - przekrój poprzeczny szyny zbiorczej: 20 x 5 mm 250 A - przekrój poprzeczny szyny zbiorczej: 25 x 5 mm 250 A - przekrój poprzeczny szyny zbiorczej: 30 x 5 mm 250 A - przekrój poprzeczny szyny zbiorczej: 12 x 10 mm 250 A - przekrój poprzeczny szyny zbiorczej: 20 x 10 mm 250 A - przekrój poprzeczny szyny zbiorczej: 30 x 10 mm
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	690 V
Wysokość/odstęp szyny zbiorczej	60 mm
Szerokość	104 mm
Wysokość	190 mm
Głębokość	63 mm
Kolor	Szarość antracytowa

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	9,200 cm
Szerokość opakowania 1	11,300 cm
Długość opakowania 1	20,800 cm
Waga opakowania 1	876,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12

Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	40 cm
Długość opakowania 2	60 cm
Waga opakowania 2	11,358 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	48
Wysokość opakowania 3	75,000 cm
Szerokość opakowania 3	60,000 cm
Długość opakowania 3	80,000 cm
Waga opakowania 3	55,556 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.

Warunki gwarancji

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