

Karta danych technicznych produktu

Parametry

LA9ZA32621

Adaptory Linergy, płyta montażowa do
GV2LE_P_ME+LC1D_LC1K_LP4K06-12 25A
200x 45x 63mm 3P



Parametry podstawowe

Gama produktów	Linergy
Nazwa produktu	BZ
Skrócona nazwa urządzenia	LA9Z
Typ produktu lub komponentu	Prześciówki 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 TeSys K Spacial
Zgodność produktu	GV2LE LP4K GV2ME LC1D LC1K GV2P
Opis biegunów	3P
Dopuszczalny prąd	25 A
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	690 V
Przekrój poprzeczny kabla	4 mm ² - AWG 12
Wysokość/odstęp szyny zbiorczej	60 mm
Szerokość	45 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	13,5 cm
Szerokość opakowania 1	11,5 cm
Długość opakowania 1	22,6 cm
Waga opakowania 1	252 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	4

Wysokość opakowania 2	13,5 cm
Szerokość opakowania 2	11,5 cm
Długość opakowania 2	22,6 cm
Waga opakowania 2	1,079 kg
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	24
Wysokość opakowania 3	30 cm
Szerokość opakowania 3	30 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	6,966 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
Zawiera halogeny	Elementy produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów

Warunki gwarancji

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