

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# LA9ZA32622

Adaptory Linergy, płyta montażowa do  
GV2LE\_P\_ME+LC1D\_LC1K\_LP4K06-12 32A  
200x 90x 63mm 3P 2odpływy



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Linergy
Nazwa produktu	BZ
Skrócona nazwa urządzenia	LA9Z
Typ produktu lub komponentu	Przejściówki do systemów szynowych
Ilość podłączanych urządzeń	2
Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 2 szt.

### Parametry uzupełniające

Zgodność gamy	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack TeSys GV3 TeSys D TeSys K Spacial
Zgodność produktu	LC1D GV2LE LC1K LP4K GV2P GV2ME
Opis biegunów	3P
Dopuszczalny prąd	25 A
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	690 V
Przekrój poprzeczny kabla	4 mm <sup>2</sup> - AWG 12
Wysokość/odstęp szyny zbiorczej	60 mm
Szerokość	90 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	10,9 cm
Szerokość opakowania 1	12,5 cm
Długość opakowania 1	22,3 cm
Waga opakowania 1	1,2 kg
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	2

Wysokość opakowania 2	10,9 cm
Szerokość opakowania 2	12,5 cm
Długość opakowania 2	22,3 cm
Waga opakowania 2	2,5 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
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
-----------	-------------