



Hauptmerkmale

Baureihe	Linergy
Produktname	BZ
Kurzbezeichnung des Geräts	LA9Z
Produkt- oder Komponententyp	Adapter für Schienenverteilersysteme
Anzahl der Wege	1-polig

Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	Prisma G Prisma P Prisma PH Spacial ComPact
Produktkompatibilität	NSX100 - 250
Beschreibung der Pole	4P
Zulässiger Strom	200 A - Sammelschienenquerschnitt: 12 x 5 mm 250 A - Sammelschienenquerschnitt: 15 x 5 mm 250 A - Sammelschienenquerschnitt: 20 x 5 mm 250 A - Sammelschienenquerschnitt: 25 x 5 mm 250 A - Sammelschienenquerschnitt: 30 x 5 mm 250 A - Sammelschienenquerschnitt: 12 x 10 mm 250 A - Sammelschienenquerschnitt: 20 x 10 mm 250 A - Sammelschienenquerschnitt: 30 x 10 mm
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	690 V
Sammelschienenraster	60 mm
Breite	139 mm
Höhe	251 mm
Tiefe	63 mm
Farbe	Anthrazitgrau

Montage

Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
----------------	---------------------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,0 cm
VPE 1 Breite	14,5 cm
VPE 1 Länge	31,5 cm
VPE 1 Gewicht	1,275 kg
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	9
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	40,0 cm

VPE 2 Länge	60,0 cm
VPE 2 Gewicht	12,272 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------