

Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Produktname	KN
Kurzbezeichnung des Geräts	KNA
Produktkompatibilität	Canalis KNA Stromschienenverteiler 160 A
Produkt- oder Komponententyp	Einspeisungseinheit
Material der Kabel	Aluminium
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	160 A
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 - 500 V
Anzahl der Kreise	1
Polarität des Sammelschienenverteilers	3L + N + PE L + N + PE
Schutzart	Ohne Schutz
Kontrolltyp	Ohne
Farbe	Weiß (RAL 9001)

Zusatzmerkmale

Geliefertes Zubehör	Endabdeckung
Montageort	Zentral
Montagemodus	Durch Clips
Montagehalterung	Sammelschiene
Anschlüsse - Klemmen	Öse für 95 mm ² flexibel Öse für 95 mm ² fest
Breite	698 mm
Tiefe	122 mm
Höhe	243 mm
Produktgewicht	5,5 kg
Normen	IEC 61439-6

Montage

Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK08 entspricht IEC 62262

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	13,500 cm
VPE 1 Breite	24,500 cm
VPE 1 Länge	60,000 cm
VPE 1 Gewicht	6,200 kg
VPE 2 Art	PAL
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	85,000 cm
VPE 2 Breite	62,000 cm
VPE 2 Länge	92,000 cm
VPE 2 Gewicht	85,000 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH frei von SVHC	Да
EU-RoHS-Richtlinie	Съвместим EU-RoHS-Deklaration
Giftiges Schwermetall frei	Да
Quecksilberfrei	Да
Nachhaltige Verpackung	Да
RoHS-Ausnahmeinformationen	Да
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Продуктът трябва да се депонира на пазарите на Европейския съюз след събиране на определени отпадъци и никога да не се озовава в кофи за отпадъци
Halogengehalt Leistung	Продукт без халоген

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------