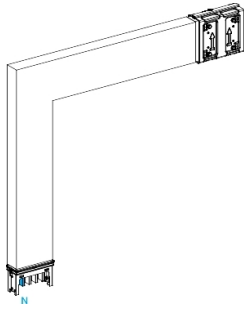


Produktdatenblatt

Spezifikationen



CANALIS ML-ELBOW 400 A, BENUTZERDEFINIERT NEUTRAL EXT

KSA400DLF4AM

EAN Code: 3606489548155

Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Produktname	KS
Kurzbezeichnung des Geräts	KSA
Angebotstyp	Fehlende Verknüpfung
Produkt- oder Komponententyp	Winkelstück
Beschreibung der Sammelschiene	Standard auf Maßanfertigung (pro Seite)
Produktkompatibilität	Canalis KSA Stromschienenverteiler 400 A
Geräteanwendung	Richtungsänderung
Material der Kabel	Aluminium
Polarität des Sammelschienenverteilers	3L + N + PE
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	400 A bei 35 °C
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
[Ue] Bemessungs-Betriebsspannung	230 - 690 V
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Öffnungswinkel	90 °
Richtungsänderungstyp	Richtung 1: hochkant zu abwärts - neutral zu links
Farbe	Weiß (RAL 9001)
Abmessungstyp	Maßanfertigung

Zusatzmerkmale

Länge	250...750 mm für die Seite A 250...750 mm für die Seite B
Breite	54 mm
Höhe	146 mm
Montageort	Auf Kabelkanälen
Montageposition	Jede Position
Elektrischer Anschluss	Geschmierter Gleitkontakt
Montagemodus	Durch Schrauben
Normen	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Montage

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Schutzart (IK)

IK08 entspricht IEC 62262

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art

PCE

Anzahl der Geräte pro Packung

1

VPE 1 Höhe

6,3 cm

VPE 1 Breite

87,0 cm

VPE 1 Länge

87,0 cm

Verpackungsgewicht (Lbs)

42,0 kg

Vertragliche Gewährleistung

Garantie (in Monaten)

18

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >

Umweltbilanz

Umweltproduktdeklaration

[Produktumweltprofil](#)

Use Better

Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton

Ja

Verpackung ohne Kunststoff

Ja

[EU-RoHS-Richtlinie](#)

Konform

REACH-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

Durchschnittlicher Prozentsatz der ResponsibleSteel zertifizierten Metalle

Halogenfreies Produkt

PVC-frei

Ja

Silikonfrei

Ja

Use Longer

Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur

Nein

Use Again

Reproduktion

Circular Economy-Eignung

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Rücknahme

Nein

WEEE-Kennzeichnung



Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.