

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## KSA Winkelelement, 630A, flach PE innen, Standardlänge

KSA630DLE401

EAN Code: 3606489602079

### Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Produktname	KS
Kurzbezeichnung des Geräts	KSA
Angebotstyp	Klassisch
Produkt- oder Komponententyp	Winkelstück
Beschreibung der Sammelschiene	Standard
Produktkompatibilität	Canalis KSA Stromschieneverteiler 500...1000 A
Geräteanwendung	Richtungsänderung
Material der Kabel	Aluminium
Polarität des Sammelschieneverteilers	3L + N + PE
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	630 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 aufwärts -
Farbe	Weiß (RAL 9001)
Abmessungstyp	Reparieren

### Zusatzmerkmale

Länge	290 mm für die Seite A 290 mm für die Seite B
Breite	113 mm
Höhe	146 mm
Produktgewicht	10,5 kg
Montageort	Auf Kabelkanälen
Montageposition	Jede Position
Elektrischer Anschluss	Geschmierter Gleitkontakt
Montagemodus	Durch Schrauben
Normen	IEC 61439-1 IEC 61439-6

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.

## Montage

---

Schutzart (IK) IK08 entspricht IEC 62262

## Verpackungseinheiten

---

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	20,000 cm
VPE 1 Breite	39,000 cm
VPE 1 Länge	46,000 cm
VPE 1 Gewicht	12,940 kg
VPE 2 Art	P06
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	75,000 cm
VPE 2 Breite	60,000 cm
VPE 2 Länge	80,000 cm
VPE 2 Gewicht	88,000 kg

## Vertragliche Gewährleistung

---

Gewährleistung 18 Monate

## Environmental Data

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

Veröffentlichung von Umweltinformationen

[Produktumweltprofil](#)

## Use Better

### Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton

Ja

Verpackung ohne Kunststoff

Ja

[EU-RoHS-Richtlinie](#)

Konform

## Use Again

### Reproduktion


Kreislaufwirtschaftsprofil

Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Rücknahme

No

WEEE

 Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass Elektro- bzw. Elektronik(alt)geräte nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern vom Besitzer einer getrennten Sammlung für Elektro- und Elektronikaltgeräte zugeführt werden müssen.