

CEE Verlängerung AluKabelPro



aus hochflexibler
Aluminiumleitung

CEE Stecker und Kupplung
von MENNEKES®, X-CONTACT®

Ihre Highlights auf einen Blick

Die AluKabelPro ist eine innovative Produktlinie mit hochflexibler Aluminiumleitung, die den professionellen und industriellen Anwendern in vielen Anwendungsbereichen die Arbeit erheblich erleichtert und Kosten senkt.

Die AluKabelPro werden mit einem fortlaufenden Streifen und entsprechender Bedruckung gekennzeichnet und signalisieren so, dass sie kein Kupfer enthalten.

Dies ist ein wirksamer Schutz gegen Diebstahl!

- Bis zu 60% geringeres Gewicht
- Herausragende Flexibilität, aufgrund des Klasse 5 Aufbaus
- Hohe Wirtschaftlichkeit
- Geringe Metallpreisschwankung
- Exzellente Werkstoffeigenschaften: Ozon-, UV- und Ölbeständig, Kerbzäh und Abriebfest, Flammwidrig und Kälteflexibel
- Verlängerung mit CEE-Steckern und Kupplungen der Firma MENNEKES®, Typ X-CONTACT®, PowerTOPXtra®
- geringes Diebstahlrisiko
- DEKRA zertifiziert nach DIN EN 50525-2-21

zertifiziert nach

- ISO 4892-82
- IEC 60811-404
- IEC 60332-1
- IEC 60228
- EN 60811-403
- IEC/EN 50363-1

geprüft nach

- DIN VDE 0701-0702
- DGUV V3
- DIN VDE 0295
- DIN EN 50525-2-21
- DIN VDE 0293-308

Kennzeichnung und Konformität

- CE entsprechend der Niederspannungsrichtlinie
- RoHS
- REACH

Artikelbezeichnung	Typ	Artikelnummer
CEE-Verlängerung AluKabelPro, 32A 5p 400V 25 m	07BN4-AF 5G6	8007314
CEE-Verlängerung AluKabelPro, 32A 5p 400V 50 m	07BN4-AF 5G6	8007315
CEE-Verlängerung AluKabelPro, 63A 5p 400V 25 m	07BN4-AF 5G16	8007316
CEE-Verlängerung AluKabelPro, 63A 5p 400V 50 m	07BN4-AF 5G16	8007317

Artikelnummer	Stecker	Schutzart	Abmessung	Länge	Kabelgewicht
8007314	32 A	IP44	5G6 n x mm ²	25 m	13,9 kg
8007315	32 A	IP44	5G6 n x mm ²	50 m	27,1 kg
8007316	63 A	IP67	5G16 n x mm ²	25 m	28,4 kg
8007317	63 A	IP67	5G16 n x mm ²	50 m	55,0 kg

Mechanische Eigenschaften

- kleinster Biegeradius 6xD
- min. Betriebstemperatur bewegt - 25 ° C
- Leiterklasse Klasse 5
- Schutzart IP44, IP67
- Aderisoliationswerkstoff Gummi-Mischung EI7
- Außenmantelwerkstoff Gummi-Mischung EM7

Technische Eigenschaften

- Zul. Temperatur am Leiter max. 90°C
- Kurzschluss temperatur am Leiter max. 250°C
- Nennspannung 450/750 V

KRÜGER^E Werke GmbH



Wir bieten Ihnen:

- ✓ kurze Lieferzeiten
- ✓ große Fachkompetenz
- ✓ persönliche Beratung
- ✓ mehr als 10.000 Produkte ab Lager verfügbar
- ✓ versandkostenfrei ab 100,00 € innerhalb Deutschlands

Jederzeit, Überall, KRÜGER-Werke GmbH.

Wir freuen uns auf eine gute Zusammenarbeit und stehen Ihnen gern bei Fragen zur Verfügung.

Ihr Kontakt für CEE Verlängerung AluKabelPro

✉ verkauf@KRUEGER-Werke.de

🌐 www.krueger-werke.de

☎ + 49 351 - 799 02 - 300

📞 + 49 351 - 799 02 - 399

