

Kompakt T-Steckendverschluss 480TB/G

AMV-C-K480TBG-21/095-300S(3)

Kontakt

Nieder- und Mittelspannungs-Zubehöre
Telefon: +41(0)32 843 5555
mv_lvpoweraccessories.ch@nexans.com

Nexans Ref.: 10537347

T-Steckendverschluss 630 A (1250A)

BESCHREIBUNG

Lieferumfang:

Vorfabrizierter, werkgeprüfter Endverschlusskörper mit integrierter Feldsteuerung und dickwandigem, leitfähigem Aussenmantel. Leiterkontakt, Schirmanschluss, Kabeladapter, Montagehilfsmaterial und Montageanleitung

Bei Bestellung sind anzugeben:

- Kabeltyp
- Durchmesser über Isolation
- Schirmkonstruktion, Material
- Leiter-Querschnitt, Material und Klasse

Seperat zu Bestellen sind:

- Befestigungsbride
- Aufteilkappe für Dreileiterkabel



NORMEN

International
CENELEC EN 50180;
CENELEC HD 629.1



Steckerform
Elbow



Nominale Betriebsspannung Uo/U
12 / 20 (24) kV



Interface
C (630 - 1250A)



Minimale Umgebungstemperatur bei Installation
5 °C

Kompakt T-Steckendverschluss 480TB/G

AMV-C-K480TBG-21/095-300S(3)

Kontakt

Nieder- und Mittelspannungs-Zubehöre
Telefon: +41(0)32 843 5555
mv_lvpoweraccessories.ch@nexans.com

TECHNISCHE DATEN

Konstruktionsmerkmale

Abschirmung	Copper wires
Steckerform	Elbow
Steckertyp	Weiblich
Technologie	Aufschiebbar
Leitermaterial	Kupfer oder Aluminium

Abmessungen

Durchmesser über Isolation, Bereich	22.0 .. 34.6 mm
Leiterquerschnitt, Bereich	95 .. 300 mm ²

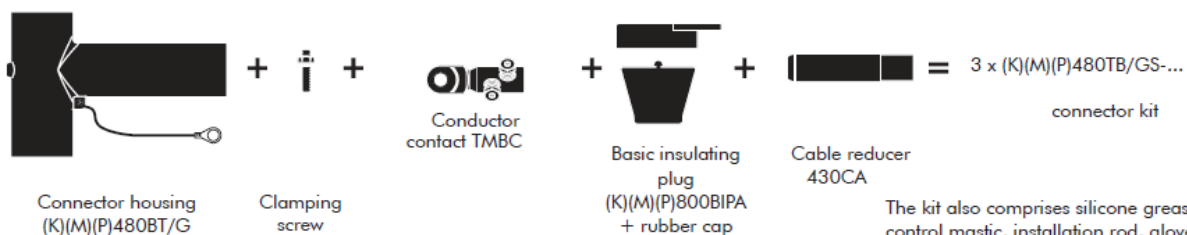
Elektrische Eigenschaften

Nominale Betriebsspannung U _o /U	12 / 20 (24) kV
Max. zulässiger Nennstrom	630 A
Maximale Teilentladung bei 2 U _o	10 pC
Stosshaltespannung	125 kV
Spannungsprüfung, 50Hz 1min	54 kV

Anwendungsmerkmale

Interface	C (630 - 1250A)
Minimale Umgebungstemperatur bei Installation	5 °C
Einsatzbereich	Innen- und Ausseninstallationen
Hauptkabel	Synthetic insulated cable

KIT INHALT



The kit also comprises silicone grease, field control mastic, installation rod, gloves, wipers, roll adhesive tape, installation instructions and crimp chart.

VERKAUFS- UND LIEFERINFORMATIONEN

Verpackungseinheit: Set à 3 Stk