

Konusverbinder Cu

■ FRL 4 Konusverbinder D. 8 auf 7mm



Anwendung

Für Kupferleiter

Eigenschaften

Die Konusverbinder klemmen automatisch. Durch Einführen des Leiters in die Konushülse wird eine betriebssichere Kupplung hergestellt. Bei Bestellungen ist neben dem Seilquerschnitt die Anzahl und der Durchmesser der Einzeldrähte anzugeben. Geschnittener Leiter vor dem Einführen leicht abrunden.

Legende

a) Reduktionsverbinder

Artikel-Nr.	E-Nummer		 mm ²	 mm Ø						
125.074.027	156 030 120	Cu		8 - 7					a)	10

Technische Spezifikationen: **Konusverbinder D. 8 auf 7mm FRL 4**

Artikel-Nr.	125.074.027
Material	Cu
Drahtdurchmesser	8 - 7 mm
Hülsenform	lang
Für zugfeste Verbindungen	Ja
Geeignet für Rundleiter	Ja
Geeignet für massive Leiter	Ja
Spannungsreihe	bis 35 kV
Ausführung	Normalausführung
Anzahl der Abzweige	2
Oberfläche	blank
Nennquerschnitt	51 mm ²
Geeignet für mehrdrähtige Leiter	Nein
Ölstopp/Mittelsteg	Nein
Verbindungsart	Stossverbinder
Texte	
Legende	a)
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85389000
Ursprungsland	CH
Texte	
Legende	a)
Logistische Spezifikation	
VPE Gewicht	2.1 kg

