

Endbundschlaufe mit Keil

■ FRL 2 Endbundschlaufe mit Keil



Anwendung

Für Normalisolatoren und Drähte oder Kabel aus Kupfer oder Bronze

Eigenschaften

Leiterbefestigung mittels unverlierbarem gerippten Keil aus rostfreiem Stahl, Schlaufe seitlich zum Öffnen

Material

Körper aus Inox A2, Schlinge aus Kupfer

Artikel-Nr.	E-Nummer									
111.057.102	156 252 070	InoxA2		50						25

Technische Spezifikationen: **Endbundschnaube mit Keil FRL 2**

Artikel-Nr.	111.057.102
Material	InoxA2
Leiter-Nennquerschnitt	50 mm ²
Für zugfeste Verbindungen	Ja
Geeignet für Rundleiter	Ja
Hülsenform	kurz
Geeignet für hohe Temperaturen (bis 650 °C)	Nein
Ölstopp/Mittelsteg	Nein
Geeignet für feindrätige Leiter	Nein
Verbindungsart	Endverbinder
Geeignet für Lackdraht	Nein
Isolation	ohne
Oberfläche	blank
Geeignet für mehrdrätige Leiter	Ja
Spannungsreihe	bis 35 kV
Geeignet für Flachleiter	Nein
Geeignet für massive Leiter	Nein
Ausführung	Normalausführung
Anzahl der Abzweige	1
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85359000
Ursprungsland	CH
Logistische Spezifikation	
VPE Gewicht	9.265 kg

