

Verbindungsklemme Al mit Trennsteg

für Cu- und Al-Leiter.
Zur Herstellung von Verbindungen speziell für
Schrumpftechnik entwickelt.

Material:

Al-Legierung (AlMgSi), blank
Schrauben: Messing (CuZn), galvanisch Sn



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer		332 213 213
Leiterquerschnitt Al RE	(mm ²)	6 - 70
Leiterquerschnitt Al RM	(mm ²)	25 - 70
Leiterquerschnitt Al SE	(mm ²)	6 - 70
Leiterquerschnitt Al SM	(mm ²)	25 - 50
Leiterquerschnitt Cu RE	(mm ²)	6 - 70
Leiterquerschnitt Cu RM	(mm ²)	25 - 70
Leiterquerschnitt Cu SM	(mm ²)	25 - 50
Abreißkopf		nein
Anzahl Schrauben		2
Drehmoment	(Nm)	12
Oberfläche		blank
Schlüsselweite Schraube		SW 5
Schraubentyp		Stiftschraube
Sichtloch		nein
Trennsteg		ja
Verpackungseinheit		STK

Abmessungen

Durchmesser D1	Ø d1 (mm)	25
Durchmesser D2	Ø d2 (mm)	12
Maß L	(mm)	55