

# Verbindungsklemme Al mit Trennsteg

für Cu- und Al-Leiter.

Zur Herstellung von Verbindungen speziell für Schumpftechnik entwickelt.

**Material:**

Al-Legierung (AlMgSi), blank

Schrauben: Messing (CuZn), galvanisch Sn



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>332 213 213</b>
Leiterquerschnitt Al RE	(mm <sup>2</sup> )	6 - 70
Leiterquerschnitt Al RM	(mm <sup>2</sup> )	25 - 70
Leiterquerschnitt Al SE	(mm <sup>2</sup> )	6 - 70
Leiterquerschnitt Al SM	(mm <sup>2</sup> )	25 - 50
Leiterquerschnitt Cu RE	(mm <sup>2</sup> )	6 - 70
Leiterquerschnitt Cu RM	(mm <sup>2</sup> )	25 - 70
Leiterquerschnitt Cu SM	(mm <sup>2</sup> )	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