

# 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

<b>Artikelnummer</b>		<b>332 409 001</b>
Leiterquerschnitt Al RE	(mm <sup>2</sup> )	120 - 240
Leiterquerschnitt Al RM	(mm <sup>2</sup> )	120 - 240
Leiterquerschnitt Al SE	(mm <sup>2</sup> )	120 - 240
Leiterquerschnitt Al SM	(mm <sup>2</sup> )	120 - 240
Leiterquerschnitt Cu RE	(mm <sup>2</sup> )	120 - 240
Leiterquerschnitt Cu RM	(mm <sup>2</sup> )	120 - 240
Leiterquerschnitt Cu SM	(mm <sup>2</sup> )	120 - 240
Abreißkopf		nein
Anzahl Schrauben		4
Drehmoment	(Nm)	25
Oberfläche		blank
Schlüsselweite Schraube		SW 6
Schraubentyp		Stiftschraube
Sichtloch		nein
Trennsteg		ja
Verpackungseinheit		STK

## Abmessungen

Durchmesser D1	Ø d1 (mm)	38
Durchmesser D2	Ø d2 (mm)	22,5
Maß L	(mm)	128