

# Verbindungsklemme Al mit Durchgangsbohrung und Sichtloch

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>332 375 003</b>
Leiterquerschnitt Al RE	(mm <sup>2</sup> )	50 - 150
Leiterquerschnitt Al RM	(mm <sup>2</sup> )	50 - 150
Leiterquerschnitt Al SE	(mm <sup>2</sup> )	50 - 150
Leiterquerschnitt Al SM	(mm <sup>2</sup> )	35 - 120
Leiterquerschnitt Cu RE	(mm <sup>2</sup> )	50 - 150
Leiterquerschnitt Cu RM	(mm <sup>2</sup> )	50 - 150
Leiterquerschnitt Cu SM	(mm <sup>2</sup> )	35 - 120
Anzahl Schrauben		2
Drehmoment	(Nm)	25
Oberfläche		blank
Schlüsselweite Schraube		SW 6
Schraubentyp		Stiftschraube
Sichtloch		ja
Trennsteg		nein
Verpackungseinheit		STK

## Abmessungen

Durchmesser D1	Ø d1 (mm)	32
Durchmesser D2	Ø d2 (mm)	19
Maß L	(mm)	70