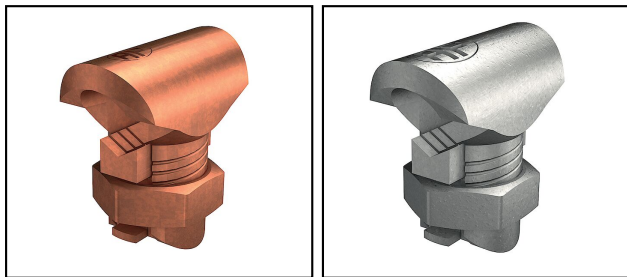


Leitungsverbindungen und Anschlüsse








■ **AV 5** Abzweigklemme für Draht Cu



Legende

Kontaktfläche geraut, hohe mechanische Festigkeit

a) Mit Sicherungsstreifen

Artikel-Nr.	E-Nummer									
125.165.605	156 216 080	H	ok	CuvSn	8					50

Technische Spezifikationen: **Abzweigklemme für Draht Cu AV 5**

Artikel-Nr.	125.165.605
Geprüft Klasse H / N (EN 62561-1)	H
Im Erdreich einsetzbar	ok
Material	CuvSn
Drahtdurchmesser	8 mm
Nennquerschnitt Abzweigleiter, SE/RE	16 - 35 mm ²
Nennquerschnitt Hauptleiter, SM	35 mm ²
Klemmkanalöffnung Abzweigleiter	beidseitig offen
Verbindungsart	Schraubverbindung
Werkstoff Abzweigleiter	Kupfer
Klemmkanalöffnung Hauptleiter	beidseitig offen
Nennquerschnitt Abzweigleiter, SM/RM	16 - 35 mm ²
Werkstoff Hauptleiter	Kupfer
Klemme isoliert	Nein
Nennquerschnitt Hauptleiter, SE	35 mm ²
Oberfläche	verzinkt
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85389000
Ursprungsland	CH
Logistische Spezifikation	
VPE Gewicht	3 kg

