

Klauke Schraubverbinder verzinkt SV 309V

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0306442
EAN	4012078480093
Hersteller	Klauke
Hersteller-ArtNr	SV309V
Hersteller-Typ	SV 309V
Verpackungseinheit	4 Stück
Artikelklasse	Verbinder zum Schrauben



Technische Informationen

Nennquerschnitt Kupfer, RM	16...95mm ²
Nennquerschnitt Kupfer, RE	16...95mm ²
Nennquerschnitt Kupfer, SM	16...95mm ²
Nennquerschnitt Aluminium, RM	16...95mm ²
Nennquerschnitt Aluminium, RE	16...95mm ²
Nennquerschnitt Aluminium, SM	16...95mm ²
Nennquerschnitt Aluminium, SE	16...95mm ²
Werkstoff des Leiters	
Oberfläche	
Ölstopp/Mittelsteg	
Isolierung	
Spannungsreihe	

Klauke Schraubverbinder verzinkt SV 309V Nennquerschnitt Kupfer, RM 16 ...

95mm², Nennquerschnitt Kupfer, RE 16 ...

95mm², Nennquerschnitt Kupfer, SM 16 ...

95mm², Nennquerschnitt Aluminium, RM 16 ...

95mm², Nennquerschnitt Aluminium, RE 16 ...

95mm², Nennquerschnitt Aluminium, SM 16 ...

95mm², Nennquerschnitt Aluminium, SE 16 ...

95mm², Werkstoff des Leiters Aluminium/Kupfer, Oberfläche verzinkt, Ölstopp/Mittelsteg, Spannungsreihe bis 15 kV, Anzahl der Schrauben 2, Ideal zum Verbinden gleicher und ungleicher Leiterquerschnitte.

Zum Verbinden unterschiedlicher Leitertypen und Materialien nach VDE 0295 Klasse 1 und 2 und Al-Leiter nach DIN 48201 Teil 5.

Spezielles Rillenprofil im Innern zur Zerstörung der Oxidationsschicht beim Verschrauben.

Ausführung mit 2 Schrauben und Mittelsteg.

Klemmkörper: hochfeste Aluminiumlegierung.

[Klaue Schraubverbinder verzinkt SV 309V online kaufen](#)

