

Klauke Schraubverbinder verzinkt SV 304 AKNLV

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0309150
EAN	4012078516464
Hersteller	Klauke
Hersteller-ArtNr	SV304AKNLV
Hersteller-Typ	SV 304 AKNLV
Verpackungseinheit	4 Stück
Artikelklasse	Verbinder zum Schrauben



Technische Informationen

Nennquerschnitt Kupfer, RM 2.5...35mm²

Nennquerschnitt Kupfer, RE 2.5...50mm²

Nennquerschnitt Kupfer, SM 2.5...35mm²

Nennquerschnitt Aluminium, RM6...35mm²

Nennquerschnitt Aluminium, RE 6...50mm²

Nennquerschnitt Aluminium, SM6...35mm²

Nennquerschnitt Aluminium, SE 6...50mm²

Werkstoff des Leiters

Oberfläche

Ölstopp/Mittelsteg

Isolierung

Spannungsreihe

Klauke Schraubverbinder verzinkt SV 304 AKNLV Nennquerschnitt Kupfer, RM 2,5 ...

35mm², Nennquerschnitt Kupfer, RE 2,5 ...

50mm², Nennquerschnitt Kupfer, SM 2,5 ...

35mm², Nennquerschnitt Aluminium, RM 6 ...

35mm², Nennquerschnitt Aluminium, RE 6 ...

50mm², Nennquerschnitt Aluminium, SM 6 ...

35mm², Nennquerschnitt Aluminium, SE 6 ...

50mm², Werkstoff des Leiters Aluminium/Kupfer, Oberfläche verzinkt, Spannungsreihe bis 15 kV, Anzahl der Schrauben 2, Schraubverbinder, verzinkt mit Abreißkopf zum Verbinden gleicher und ungleicher Leiterquerschnitte, auch zum Verbinden unterschiedlicher Leitertypen und Materialien,, z.B.

nach VDE 0295 Klasse 1 und 2 und Al-Leiter nach DIN 48201 Teil 1, spezielles Rillenprofil im Innern zur Zerstörung der Oxidationsschicht beim Verschrauben, Mit Sichtloch zur Kabeleinschubkontrolle (unterschiedliche Materialien dürfen sich nicht berühren), mit Abreißkopf, teilweise nicht lösbar, Ausführung mit 2 Schrauben, Werkstoff Klemmkörper hochfeste Aluminiumlegierung, Schrauben Kupferlegierung verzinkt, Oberfläche verzinkt

[Klauke Schraubverbinder verzinkt SV 304 AKNLV online kaufen](#)

