

Klauke Al-Cu-Pressverbinder 240RM/SM-300SE 332R/70

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET0305864

EAN 4012078067249

Hersteller Klauke
Hersteller-ArtNr 332R70
Hersteller-Typ 332R/70

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Verbinder für Al-Leiter zum Verpressen



Querschnittsform

Nennquerschnitt Aluminium, RM28M..240mm² Nennquerschnitt Aluminium, SE 300...300mm²

Cu-Nennguerschnitt 70mm²

Anschluss als Cu-Bolzen

Werkstoff

Für zugfeste Verbindungen

Geeignet für Al/St-Seile

Geeignet für Aldrey-Seile

Ölstopp/Mittelsteg

Spannungsreihe

Klauke Al-Cu-Pressverbinder 240RM/SM-300SE 332R/70 Querschnittsform rund/sektorförmig, Nennquerschnitt Aluminium, RM/SM 240 ...

240mm², Nennquerschnitt Aluminium, SE 300 ...

300mm², Cu-Nennquerschnitt 70mm², Werkstoff Aluminium/Kupfer, Geeignet für Al/St-Seile, Ölstopp/Mittelsteg, Spannungsreihe 12/20 kV, Pressverbinder zum Anschluss zugentlasteter Aluminium- und Kupferverbindungen, für zugentlastete Verbindungen von Al-Kabeln nach DIN 48201, Teil 1, Aluminium-Seilen nach DIN EN 50182 und Cu-Kabel nach DIN 48201, mit Markierungen für richtiges Verpressen, Werkstoff E-Al, Cu gemäß EN 13600, Oberfläche blank

