

Conductor rezistent la temperaturi inalte cu protectie din fibra de sticla SiF/GL 1,5mmp HELUKABEL 47005

Informatii Produs:

Conductor rezistent la temperaturi inalte cu protectie din fibra de sticla SiF/GL 1,5mmp HELUKABEL 47005

Simbol international: SiF/GL

Tensiune nominala: 300/500V

Sectiune: 1,5mmp

Diametru exterior: 3,3mm

Constructie: 30x0,26mm

Masa cuprului: 15kg/km

Masa totala: 26kg/km

Tip: conductor din cupru multifilar, stanat, rasucit

Izolatie: din cauciuc siliconic (2G11) si protectie din fibra de sticla

Temperatura mediului ambiant:

- pozat: -40...+180°C

- in miscare: -25...+180°C

Temperatura maxima admisa pe conductor: +220°C

Domeniu de utilizare: in locuri cu temperaturi ridicate pentru reglarea pupitrelor de comanda sau a altor utilaje, conductorul avand si proprietati mecanice foarte bune

Imagine Produs:

Reparatii

