



Helukabel - Single 600-O 1 x 35 mm²

Single 600-O 1 X 35 mm²

Artikelnummer 116255
Artikelkortingsgroep 2801
Merk Helukabel

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
500 MTR (Haspel)

Specificaties

Geleidermateriaal
Geleideroppervlakte
Nominale geleiderdoorsnede 0 mm²
AWG-maat
Nominale geleiderdoorsnede (AWG) 0 kcmil
Samenstelling geleider
Geleiderweerstand bij 20°C 0 Ohm/km
Geleidervorm
Aantal aders 0
Aantal groepen getwist 0
Getwist
Afscherming groepen
Afscherming collectief
Aantal hulppers 0
Nominale hulpgeleiderdoorsnede 0 mm²
Nominale hulpgeleiderdoorsnede (AWG) 0
Aderisolatie
Specificatie draadisolatie
Adercodering volgens HD 308 S2
Adercodering
Max. toelaatbare geleidertemperatuur 0 °C
Scherm
Litze
Vochtbarrière
Bewapening/armering
Materiaal bewapening
Met aardgeleider
Draagorgaan
Beschermd tegen torderen
(Buiten)mantelmateriaal
Specificatie mantelmateriaal
Mantelkleur
Kabelgeometrie

Brandvertraging
 volgens IEC 60332-1-2
 Brandvertraging
 volgens IEC
 60332-3-21 (Cat A F/R)
 Brandvertraging
 volgens IEC
 60332-3-22 (Cat A)
 Brandvertraging
 volgens IEC
 60332-3-23 (Cat B)
 Brandvertraging
 volgens IEC
 60332-3-24 (Cat C)
 Brandvertraging
 volgens IEC
 60332-3-25 (Cat D)
 Rookarm vlgs. IEC
 61034-2
 Halogeenvrij volgens
 IEC 60754-1
 Halogeenvrij volgens
 IEC 60754-2
 Halogeenvrij volgens
 IEC 60754-3
 Euroklasse
 brandgedrag volgens
 EN 13501-6
 Euroklasse
 rookontwikkeling
 volgens EN 13501-6
 Euroklasse
 brandende vallende
 druppels/deeltjes
 volgens EN 13501-6
 Euroklasse
 corrosiviteit/
 zuurgraad volgens EN
 13501-6
 Oliebestendig
 volgens IEC
 60811-404
 Leidingbreedte ca. 0 mm
 Leidinghoogte ca. 0 mm
 Buitendiameter circa 0 mm
 Min. toegelaten 0 mm
 buigingsstraal,
 flexibele inzet met
 coulissegeleiding
 Min. toegelaten 0 mm
 buigingsstraal,
 flexibele inzet/vrije
 beweging
 Min. toegelaten 0 mm
 buigingsstraal,
 stationaire inzet/vast
 geplaatst
 Toegelaten 0 - 0 °C
 buitentemperatuur
 kabel, flexibele
 montage
 Toegelaten 0 - 0 °C
 buitentemperatuur
 kabel, vaste montage
 Max. treksterkte 0 kN
 tijdens aanleggen
 Nominale spanning 0.6 kV
 U0
 Nominale spanning U 1 kV
 Gewicht 0 kg/km
 Dit productblad is gegenereerd op 23-12-2024