



Eszet Electro - HSLCH 25X1,5 MGG

Halogeenvrije stuurstroomkabel type HSLCH-
JZ 25x1,5 mm² afgeschermd

Artikelnummer 1149172509
Artikelkortingsgroep 3523
Merk Eszet Electro

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
500 MTR (Haspel)

Specificaties

Rookarm vlgs. EN
61034-2
Halogeenvrij volgens
EN 60754-1/2
Brandvertraging
Beschermingsgeleide
r (geel/groene ader)
Geleidermateriaal
Geleideroppervlakte
AWG-maat
Nominale 0 kcmil
geleiderdoorsnede
(AWG)
Nominale 0 mm²
geleiderdoorsnede
Samenstelling
geleider
Geleiderweerstand bij 0 Ohm/km
20°C
Aantal aders 0
Aantal groepen 0
getwist
Getwist
Aderisolatie
Specificatie
draadisolatie
Adercodering volgens
HD 308 S2
Adercodering
Met aardgeleider
Afscherming groepen
Afscherming
collectief
Litze
Draagorgaan
(Buiten)mantelmateriaal
al
Specificatie
mantelmateriaal
Mantelkleur
Scherm
Kabelgeometrie
Vochtbarrière
Beschermd tegen
torderen
Bewapening/armering
Materiaal bewapening

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
 Koudebestendig
 volgens EN
 60811-504+505+506
 Aantal hulpaders 0
 Nominale hulpleide 0 mm²
 rdoorsnede
 Nominale hulpleide 0
 rdoorsnede (AWG)
 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

Nominale spanning 0 V

U₀

Nominale spanning U 0 V

Geleidervorm

Max. treksterkte 0 kN

tijdens aanleggen

Max. toelaatbare 0 °C

geleidertemperatuur

Gewicht 0 kg/km

Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024