



Lapp - OLFLEX HEAT 205 MC 4X0,75 PTFE/FEP

OLFLEX HEAT 205 MC 4X0,75 PTFE/FEP type
30016373

Artikelnummer LA30016373
Artikelkortingsgroep 1900
Merk Lapp
Artikelnummer fabrikant 30016373
GTIN 04044773109832

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
100 MTR (Ring)
500 MTR (Haspel)
1000 MTR (Haspel)

Specificaties

Geleidermateriaal Koper
Geleideroppervlakte Verzilverd
AWG-maat
Nominale geleiderdoorsnede (AWG) 0 kcmil
Nominale geleiderdoorsnede 0.75 mm²
Samenstelling geleider Klasse 5 = soepel
Aantal strengen per geleider 0
Streng diameter 0 mm
Geleiderweerstand bij 20°C 0 Ohm/km
Aantal aders 4
Aantal groepen getwist 0
Afscherming groepen Getwist
Afscherming collectief
Aderisolatie
Specificatie draadisolatie
Adercodering volgens HD 308 S2
Adercodering Kleur
Met aardgeleider
Litze
Draagorgaan (Buiten)mantelmateriaal Overig
Specificatie mantelmateriaal
Mantelkleur Wit
Scherm
Kabelgeometrie
Vochtbarrière

Beschermd tegen torderen
Bewapening/armering
Materiaal bewapening
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R) Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A) Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B) Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C) Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D) Nee
Rookarm vlgs. IEC 61034-2 Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-3 Nee
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 hulpgeleide doorsnede 0 mm²
Nominale hulpgeleide doorsnede (AWG) 0
Leidingbreedte ca. 0 mm
Leidinghoogte ca. 0 mm
Buitendiameter circa 5.9 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding 0 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging 23.6 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele -100 - 205 °C

montage
Toegelaten -100 - 205 °C
buitentemperatuur
kabel, vaste montage
Nominale spanning 0 V
U0
Nominale spanning U 500 V
Geleidervorm
Max. treksterkte 0 kN
tijdens aanleggen
Max. toelaatbare 0 °C
geleidertemperatuur
Gewicht 0 kg/km

Dit productblad is gegenereerd op 28-12-2024