



Lapp - OLFLEX SERVO FD 796 CP 4G 2,5 + (2X0,5)

OLFLEX SERVO FD 796 CP 4G2,5+(2x0,5)
type 0027927

Artikelnummer LA0027927
Artikelkortingsgroep 1900
Merk Lapp
Artikelnummer fabrikant 0027927
GTIN 04044777319015

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal Koper
Geleideroppervlakte Blank
AWG-maat
Nominale geleiderdoorsnede (AWG) 0 kcmil
Nominale geleiderdoorsnede 2.5 mm²
Samenstelling geleider Kl.E = extra 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 Overig
Specificatie draadisolatie Polypropyleen
Adercodering volgens HD 308 S2
Adercodering Met aardgeleider
Litze
Draagorgaan (Buiten)mantelmateriaal PUR (Polyurethaan)
Specificatie mantelmateriaal
Mantelkleur Oranje
Scherm
Kabelgeometrie
Vochtbarrière
Beschermd tegen

torderen	
Bewapening/armering	
Materiaal bewapening	
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	Ja
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 vlg. 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	Eca
Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6	Zonder
Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6	Zonder
Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6	Zonder
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	
Aantal hulpaders	0
Nominale hulpleide doorsnede	0 mm ²
Nominale hulpleide doorsnede (AWG)	0
Leidingbreedte ca.	0 mm
Leidinghoogte ca.	0 mm
Buitendiameter circa	12.6 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding	94.5 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging	94.5 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst	50.4 mm
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage	-40 - 90 °C

Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage	-50 - 80 °C
Nominale spanning U₀	0 V
Nominale spanning U	1000 V
Geleidervorm	
Max. treksterkte tijdens aanleggen	0 kN
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	0 °C
Gewicht	0 kg/km

Dit productblad is gegenereerd op 24-11-2024