



Lapp - OLFLEX CLASSIC 110 25X1 MGG

Ölflex classic 110 25G1,0mm² type 1119225

Model	ÖLFLEX
Variant	CLASSIC 110
Artikelnummer	11701425
Artikelkortingsgroep	1900
Merk	Lapp
Artikelnummer fabrikant	1119225
GTIN	04044773066067

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Blank
AWG-maat	
Nominale geleiderdoorsnede (AWG)	0 kcmil
Nominale geleiderdoorsnede	1 mm ²
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel
	0
	0 mm
Geleiderweerstand bij 20°C	0 Ohm/km
Aantal aders	25
Aantal groepen getwist	0
Afscherming groepen	Zonder
Getwist	Nee
Afscherming collectief	Zonder
Aderisolatie	PVC
Specificatie draadisolatie	
Adercodering volgens HD 308 S2	
Adercodering Met aardgeleider	Cijfers
Litze	
Draagorgaan (Buiten)mantelmateriaal	PVC
Specificatie mantelmateriaal	
Mantelkleur	Grijs
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 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	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 hulpgeleide doorsnede	0 mm ²
Nominale hulpgeleide doorsnede (AWG)	0
Leidingbreedte ca.	0 mm
Leidinghoogte ca.	0 mm
Buitendiameter circa	14.7 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding	0 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging	0 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst	58.8 mm
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage	-15 - 70 °C
Toegelaten	-40 - 80 °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 24-09-2023