



Lapp - OLFLEX 191 7X0,75 MGG

Ölflex 191 7G0,75mm² type 0011222

Model	ÖLFLEX
Variant	191
Artikelnummer	LA0011222
Artikelkortingsgroep	1900
Merk	Lapp
Artikelnummer fabrikant	0011222
GTIN	04044773005783

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
75 MTR (Ring)
150 MTR (Haspel)
150 MTR (Ring)
300 MTR (Haspel)
600 MTR (Haspel)

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Blank
Nominale geleiderdoorsnede	0.75 mm ²
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel
Aantal aders	7
Afscherming groepen	Zonder
Getwist	Nee
Afscherming collectief	Zonder
Aderisolatie	PVC
Adercodering	Cijfers
(Buiten)mantelmateriaal	PVC
Mantelkleur	Grijs
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 Dca
Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6 s3
Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6 d0
Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6 a3
Buitendiameter circa 8.3 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst 33.2 mm
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage -5 - 90 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage -40 - 70 °C
Nominale spanning U 500 V
Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024