



Lapp - OLFLEX CHAIN 809 18X1,0 MGG

ÖLFLEX CHAIN 809 18G1,0 type 1026722

Model	ÖLFLEX
Variant	CHAIN 809
Artikelnummer	LA1026722
Artikelkortingsgroep	1900
Merk	Lapp
Artikelnummer fabrikant	1026722
GTIN	04044775065471

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Blank
Nominale geleiderdoorsnede	1 mm ²
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel
Aantal aders	18
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	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
Buitendiameter circa	13.2 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding	132 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging	132 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst	52.8 mm
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage	0 - 80 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage	-40 - 70 °C
Nominale spanning U	500 V

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024