



Lapp - OLFLEX FD 891 5X1,5 MGG

ÖLFLEX FD 891 5G1,5/16AWG type 1026305

Model	ÖLFLEX
Variant	FD 891
Artikelnummer	LA1026305
Artikelkortingsgroep	1900
Merk	Lapp
Artikelnummer fabrikant	1026305
GTIN	04044773080407

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Blank
Nominale geleiderdoorsnede	1.5 mm ²
Samenstelling geleider	Kl.E = extra soepel
Aantal aders	5
Afscherming groepen	Zonder
Getwist	Nee
Afscherming collectief	Zonder
Aderisolatie	PVC
Adercodering	Cijfers
(Buiten)mantelmateriaal	PVC
Mantelkleur	Zwart
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	Nee

IEC 60754-3	
Euroklasse	Eca
brandgedrag volgens EN 13501-6	
Euroklasse	Zonder
rookontwikkeling volgens EN 13501-6	
Euroklasse	Zonder
brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6	
Euroklasse	Zonder
corrosiviteit/ zuurgraad volgens EN 13501-6	
Buitendiameter circa	9.6 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding	72 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging	72 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst	38.4 mm
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage	-5 - 90 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage	-40 - 90 °C
Nominale spanning U	500 V

Dit productblad is gegenereerd op 29-11-2024