



Lapp - OLFLEX HEAT 125 C MC 7X1,5 MGG

Ölflex heat 125 C MC 7G1,5mm² type 1024327

Model	ÖLFLEX
Variant	HEAT 125 C MC
Artikelnummer	LA1024327
Artikelkortingsgroep	1900
Merk	Lapp
Artikelnummer fabrikant	1024327
GTIN	04044777069019

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Vertind
Nominale geleiderdoorsnede	1.5 mm ²
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel
Aantal aders	7
Aderisolatie	Vernet copolymeer
Adercodering	Cijfers
(Buiten)mantelmateriaal	Vernet copolymeer
Mantelkleur	Zwart
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R)	Ja
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B)	Ja
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)	Ja
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D)	Ja
Rookarm vlgs. IEC 61034-2	Ja
Halogeenvrij volgens IEC 60754-1	Ja
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-3	Nee
Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6	B2ca

Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6	s1a
Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6	d0
Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6	a1
Buitendiameter circa	11.2 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst	44.8 mm
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage	-35 - 120 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage	-55 - 125 °C
Nominale spanning U₀	450 V
Nominale spanning U	750 V

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024