



Lapp - OLFLEX HEAT 125 MC 5X1,5 MGG

ÖLFLEX HEAT 125 MC 5G1.5 type 1024326

Model	ÖLFLEX
Variant	HEAT 125 MC
Artikelnummer	LA1024326
Artikelkortingsgroep	1900
Merk	Lapp
Artikelnummer fabrikant	1024326
GTIN	04044777069002

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Vertind
Nominale geleiderdoorsnede	1.5 mm ²
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel
Aantal aders	5
Aderisolatie	Vernet copolymeer
Adercodering	Kleur
(Buiten)mantelmateriaal	Vernet copolymeer
Mantelkleur	Zwart
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)	Ja
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B)	Nee
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	d0

**brandende vallende
druppels/deeltjes
volgens EN 13501-6**
Euroklasse a1
**corrosiviteit/
zuurgraad volgens EN
13501-6**
Buitendiameter circa 10.1 mm
Min. toegelaten 40.4 mm
**buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst**
Toegelaten -35 - 120 °C
**buitentemperatuur
kabel, flexibele
montage**
Toegelaten -55 - 125 °C
**buitentemperatuur
kabel, vaste montage**
Nominale spanning 450 V
U0
Nominale spanning U 750 V
Dit productblad is gegenereerd op 07-07-2024