



Lapp - ÖLFLEX ROBOT F1 14X1 MGG

ÖLFLEX ROBOT F1 14G1 type 0029616

Model	ÖLFLEX
Variant	ROBOT F1 UL/C
Artikelnummer	LA0029616
Artikelkortingsgroep	1900
Merk	Lapp
Artikelnummer fabrikant	0029616
GTIN	04044773627787

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Blank
Nominale geleiderdoorsnede	1 mm ²
Samenstelling geleider	Klasse 6 = extra soepel
Aantal aders	14
Afscherming groepen	Zonder
Getwist	Nee
Afscherming collectief	Zonder
Aderisolatie	Overig
Adercodering	Cijfers
(Buiten)mantelmateriaal	PUR (Polyurethaan)
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
Buitendiameter circa 13.2 mm
Min. toegelaten 132 mm
**buigingsstraal,
flexibele inzet met
coulissegeleiding**
Min. toegelaten 132 mm
**buigingsstraal,
flexibele inzet/vrije
beweging**
Min. toegelaten 52.8 mm
**buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst**
Toegelaten -40 - 80 °C
**buitentemperatuur
kabel, flexibele
montage**
Toegelaten -50 - 80 °C
**buitentemperatuur
kabel, vaste montage**
Nominale spanning U 500 V
Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024