



Lapp - ÖLFLEX ROBOT 900 DP 3X2X0,14 ZGG

ÖLFLEX ROBOT 900 DP 3x2x0,14 type
0028105

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variant | ROBOT 900 DP |
| Artikelnummer | LA0028105 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 0028105 |
| GTIN | 04044773042702 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|-------------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 0.14 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 6 = extra soepel |
| Aantal aders | 6 |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Getwist | Per twee |
| Afscherming collectief | Overig |
| Aderisolatie | Overig |
| Adercodering | Kleur |
| (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 | Nee |

IEC 60754-1
Halogeenvrij volgens Nee
IEC 60754-2
Halogeenvrij volgens Nee
IEC 60754-3
Buitendiameter circa 6.2 mm
Min. toegelaten 93 mm
buigingsstraal,
flexibele inzet met
coulissegeleiding
Min. toegelaten 93 mm
buigingsstraal,
flexibele inzet/vrije
beweging
Min. toegelaten 24.8 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 49.9 V
Dit productblad is gegenereerd op 24-11-2024