



Lapp - OLFLEX ROBOT F1 (C) 4X2,5+(2X1) MGG

ÖLFLEX ROBOT F1(C) 4G2,5+(2X1) DP type
0029692

Model	ÖLFLEX
Variant	ROBOT F1 (C
Artikelnummer	LA0029692
Artikelkortingsgroep	1900
Merk	Lapp
Artikelnummer fabrikant	0029692
GTIN	04044774457093

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Blank
Nominale geleiderdoorsnede	2.5 mm ²
Samenstelling geleider	Klasse 6 = extra soepel
Aantal aders	6
Afscherming groepen	Overig
Getwist	Per twee
Afscherming collectief	Gevlochten(tres)
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	Nee

IEC 60754-1
Halogeenvrij volgens Nee
IEC 60754-2
Halogeenvrij volgens Nee
IEC 60754-3
Buitendiameter circa 12 mm
Min. toegelaten 120 mm
buigingsstraal,
flexibele inzet met
coulissegeleiding
Min. toegelaten 120 mm
buigingsstraal,
flexibele inzet/vrije
beweging
Min. toegelaten 48 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 25-11-2024