



Lapp - UNITRONIC ROBUST C (TP) 5X2X0,5

UNITRONIC ROBUST C (TP) 5x2x0,5 type
1032122

Model	UNITRONIC
Variante	ROBUST
Artikelnummer	LA1032122
Artikelkortingsgroep	1900
Merk	Lapp
Artikelnummer	1032122
fabrikant	
GTIN	04044776769842

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Blank
Nominale geleiderdoorsnede	0.5 mm ²
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel
Aantal aders	5
Getwist	Per twee
Aderisolatie	
Adercodering	Kleur
Afscherming groepen	Zonder
Afscherming collectief	Gevlochten(tres)
(Buiten)mantelmateriaal	Overig
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)	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	Ja
Halogeenvrij volgens IEC 60754-1	Ja
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	Nee

IEC 60754-3

Buitendiameter circa 10.3 mm

Min. toegelaten 61.8 mm

**buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst**

Toegelaten -40 - 90 °C

buitentemperatuur

kabel, flexibele

montage

Toegelaten -50 - 90 °C

buitentemperatuur

kabel, vaste montage

Dit productblad is gegenereerd op 08-01-2025