



Voedingskabel < 1 kV, voor vaste aanleg

Detectieluskabel Li2YY

Artikelnummer: 100699

18-01-2023

Omschrijving4 x 0,50 mm²

* Deze afbeelding kan afwijken van het daadwerkelijke product

Handelsinformatie

Productgroep	Voedingskabel < 1 kV, voor vaste aanleg
Type	Detectieluskabel Li2YY
Netto Gewicht	0,044 kg/m
Mantelstempeling	{Length} {Batch}

Handelslengten

	Minimale bestelhoeveelheid
(100699 / 8713182430276)	1 MTR



Voedingskabel < 1 kV, voor vaste aanleg

Detectieluskabel Li2YY

Artikelnummer: 100699

18-01-2023

Constructie kenmerken

Nom. geleiderdoorsnede	0,5 mm ²
Norm geleidermateriaal	IEC 60228
Geleidermateriaal	Koper
Oppervlakte geleider	Blank
Geleidervorm	Rond
Samenstelling geleider	Klasse 2 = samengeslagen
Adercodering	Kleur
Aderkleur	Rood - Blauw - Geel - Groen
Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	Nee
Samenslag	Geslagen met een vaste spoed
Mantelmateriaal	Polyvinylchloride (PVC)
Mantelkleur	Grijs

Gebruikseigenschappen

Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	Ja
Rookarm volgens IEC 61034-2	Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	Nee
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	Nee
Isolatiedikte	0,4 mm
Diameter over isolatie (bij sector: sector hoogte)	1,69 mm
Dikte buitenmantel	0,8 mm
Buitendiameter circa	5,9 mm



Voedingskabel < 1 kV, voor vaste aanleg

Detectieluskabel Li2YY

Artikelnummer: 100699

18-01-2023

Technische kenmerken

Min. toegestane buigradius stationaire toepassing/vast verlegd	60 mm
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	-20 / 50 °C
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	-20 / 70 °C
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	70 °C

Elektrische eigenschappen

Nom. spanning U ₀	230 V
Nom. spanning U	400 V
Testspanning	1,5 kV