

Technische gegevens

Geleidermateriaal	Koper
Oppervlakte geleider	Blank
Nom. geleiderdoorsnede	2,5000 mm ² (Vierkante millimeter)
Nom. geleiderdiameter	1,7000 mm (Millimeter)
Samenstelling geleider	Klasse 1 = massief
Geleiderweerstand bij 20°C	7,4100 Ohm/km (Ohm per kilometer)
Materiaal aderisolatie	Polyvinylchloride (PVC)
Adercodering	Kleur
Aderkleur	Groen/geel
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	70 °C (Graden Celsius)
Scherm	Nee
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6	Eca
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	Nee
Brandvertraging	Overig
Rookarm volgens EN 61034-2	Nee
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	Nee
Oliebestendig volgens EN 60811-404	Nee
Buitendiameter circa	3,3000 mm (Millimeter)
Min. toegestane buigradius stationaire toepassing/vast verlegd	15 mm (Millimeter)
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	5 - 50 °C (Graden Celsius)
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	-40 - 50 °C (Graden Celsius)
Nom. spanning U0	450 V (Volt)
Nom. spanning U	750 V (Volt)
Geleidervorm	Rond

Documentatie
