

Artikel nummer	artikelnaam
153599833	Textielsnoer gevlochten 2x0,75mm <sup>2</sup> 50m beige

Textielsnoer 2 x 0,75mm<sup>2</sup> bruin50 meter



Technische gegevens	153599833
Nom. geleiderdoorsnede	0,75 mm <sup>2</sup>
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	geen
Rookarm volgens IEC 61034-2	geen
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	80 °C
Nom. geleiderdoorsnede (AWG)	1600,000 kcmil
Min. toegestane buigradius flexibele toepassing met geforceerde geleiding	11 mm
Adercodering volgens HD 308 S2	ja
Litze	geen
Nom. spanning U	250 V
Beschermd tegen torderen	ja
Aantal hulpaders	0
Scherm	geen
Aantal aders	2
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	ja
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	ja
Geleiderweerstand bij 20°C	26 Ohm/km
Mantelkleur	overig
Geleidervorm	rond
Geleidermateriaal	Koper
Afscherming groepen	zonder
Afscherming collectief	zonder
Mantelmateriaal	Polyvinylchloride (PVC)
Samenstelling geleider	K1.1 = massieve draad
Bewapening/armering	Draad
Draagorgaan	Aramidevezel
Oppervlakte geleider	overig
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: klasse	zonder
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: rookontwikkeling	zonder
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: brandende vallende druppels/deeltjes	zonder
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: corrosiviteit/zuurgraad	zonder
AWG-maat	18
Specificatie aderisolatie	overig
Specificatie mantelmateriaal	overig

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 10.04.2024

Technische gegevens		153599833
Materiaal bewapening	Koper	
Kabelgeometrie	rond	
Beschermlaag	Polyvinylchloride (PVC)	
Materiaal aderisolatie	Polyvinylchloride (PVC)	
Adercodering	Kleur	
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	0 80 °C	
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	0 80 °C	
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	geen	
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R)	geen	
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)	geen	
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B)	geen	
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)	geen	
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D)	geen	
Halogeenvrij volgens IEC 60754-1	geen	
Halogeenvrij volgens IEC 60754-3	geen	
Farbe_Kopp	beige	