

Artikel nummer	artikelnaam
151509027	Textielsnoer 2x0,75mm ² 2m beige

Textielsnoer H05V-K 2G0,75mm², 2 meter, beige



Technische gegevens	151509027
Nom. geleiderdoorsnede	0,75 mm ²
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	geen
Kabelbreedte circa	6,0 mm
Kabelhoogte circa	6,0 mm
Rookarm volgens IEC 61034-2	geen
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	80 °C
Rookarm volgens EN 61034-2	geen
Nom. geleiderdoorsnede (AWG)	1600,000 kcmil
Min. toegestane buigradius flexibele toepassing met geforceerde geleiding	11 mm
Adercodering volgens HD 308 S2	ja
Gewicht	0,098 kg
Litze	geen
Nom. spanning U	250 V
Beschermd tegen torderen	geen
Aantal groepen getwist	0
Aantal hulpaders	0
Nom. spanning U0	250 V
Scherm	geen
Aantal aders	2
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	geen
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	geen
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	geen
Met aardgeleider	geen
Geleiderweerstand bij 20°C	26 Ohm/km
Brandvertraging	geen
Getwist	geen
Mantelkleur	veelkleurig
Geleidervorm	rond
Geleidermateriaal	Koper
Afscherming groepen	zonder
Afscherming collectief	zonder
Mantelmateriaal	Polyvinylchloride (PVC)
Samenstelling geleider	Kl.1 = massieve draad
Bewapening/armering	zonder
Draagorgaan	Aramidevezel

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: 20.03.2024

Technische gegevens	151509027
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 mantelmateriaal	overig
Materiaal bewapening	Koper
Kabelgeometrie	rond
Beschermlaag	zonder
Materiaal aderisolatie	overig
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	ja
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
Max. treksterkte tijdens aanleggen	10,00 kN
Packaging break	N