

Artikel nummer	artikelnaam
153511009	Textielsnoer 3x0,75mm <sup>2</sup> 50m zwart/wit

Textielsnoer H05V-K 3G0,75mm<sup>2</sup>, 50 meter, zwart/wit



Technische gegevens	153511009
Nom. geleiderdoorsnede	6,00 mm <sup>2</sup>
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	70 °C
Rookarm volgens EN 61034-2	geen
Nom. geleiderdoorsnede (AWG)	1600,000 kcmil
Min. toegestane buigradius flexibele toepassing met geforceerde geleiding	11 mm
Min. toegestane buigradius flexibele toepassing/vrije beweging	11 mm
Min. toegestane buigradius stationaire toepassing/vast verlegd	11 mm
Adercodering volgens HD 308 S2	ja
Gewicht	3,395 kg
Litze	geen
Nom. spanning U	250 V
Beschermd tegen torderen	geen
Aantal groepen getwist	0
Aantal hulpaders	0
Nom. spanning U0	250 V
Schermd	geen
Aantal aders	3
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	geen
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	geen
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	geen
Met aardgeleider	ja
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)

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		153511009
Samenstelling geleider	Kl.1 = massieve draad	
Bewapening/armering	zonder	
Draagorgaan	zonder	
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	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	
Nom. geleiderdoorsnede hulpaders	,0 mm <sup>2</sup>	
Nom. doorsnede hulpaders (AWG)	,0	
Max. treksterkte tijdens aanleggen	10,00 kN	
Packaging break	N	