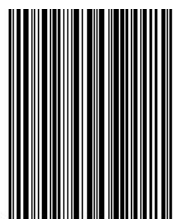


VMVL (H05VV-F) kabel 3x0.75mm² zwart per haspel 500 meter

(162915)



8785278179963



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401179408
Fabrikantnummer	162915
EAN code	8785278179963
Merk	Helukabel
Productgroep	Voedingskabel < 1 kV, voor bewe
Serie/Programma	
Artikelnummer oud	162915
Nom. geleiderdoorsnede (mm ²)	0.75
Aantal aders	3
Buitendiameter circa (mm)	6.8
Mantelkleur	Zwart
Materiaal aderisolatie	Polyvinylchloride (PVC)
Lengte Kabel	500 meter
Kleur Kabel	Zwart
Nominale geleiderdoorsnede (mm ²)	0.75 mm ²
Filter_Aantal Aders	3
Filter_Kleur	Zwart
Filter_Lengte	500 meter
Filter_Nom. geleiderdoorsnede (mm ²)	0.75 mm ²

Technische details

Geleidermateriaal	Koper
Oppervlakte geleider	Blank
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel
Getwist	Nee
Adercodering	Kleur en ringen
Afscherming groepen	Geen
Afscherming collectief	Geen
Draagorgaan	Geen
Mantelmateriaal	Polyvinylchloride (PVC)
Beschermd tegen torderen	Nee
Brandklasse volgens EN 13501-6: klasse	Eca
Brandklasse volgens EN 13501-6: rookontwikkeling	Geen
Brandklasse volgens EN 13501-6: brandende vallende druppels/deeltjes	Geen
Brandklasse volgens EN 13501-6: corrosiviteit/zuurgraad	Geen
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	Nee
Brandvertraging	Volgens IEC/EN 60332-1
Rookarm volgens EN 61034-2	Nee
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	Ja
Min. toegestane buigradius flexibele toepassing/vrije beweging (mm)	51
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling (°C)	-5/70
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie (°C)	-40/70
Nom. spanning U ₀ (V)	300
Nom. spanning U (V)	500

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/helukabel-vmvl-h05vv-f-kabel-3x0-75mm2-zwart-per-haspc>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Een VMVL snoer is een type snoer dat veel wordt gebruikt in de elektrotechniek en elektronica. VMVL staat voor "Vinyl Manto Vocht vaste Laagspanning" en verwijst naar de eigenschappen van de snoer.

Het snoer bestaat uit koperen geleiders die zijn omhuld met een PVC mantel. VMVL wordt voornamelijk gebruikt voor het aansluiten van (huishoudelijke) elektrische apparaten, zoals: wasmachines, koelkasten en tosti ijsers. VMVL wordt tevens veel gebruikt voor het aansluiten van verlichtingsarmaturen of voor het maken van verlengkabels voor binnen. Houd er rekening mee dat deze kabel niet geschikt is voor gebruik in vochtige ruimtes.

Kenmerken:

- PVC kabel
- Temperatuurbereik vaste kabel: -40 tot +70 graden
- Temperatuurbereik flexibele kabel: -5 tot +70 graden
- 300V - 500V
- Geharmoniseerd
- Klasse 5, blank koper

Gegenereerd op datum: 08-05-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA