

(200013)



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401326102
Fabrikantnummer	200013
EAN code	8785278183434
Merk	
Productgroep	Voedingskabel >= 1 kV, voor vast
Serie/Programma	
Nom. geleiderdoorsnede (mm ²)	4
Mantelkleur	Zwart
Filter_Kleur	Zwart
Filter_Nom. geleiderdoorsnede (mm ²)	4 mm ²
Filter_Aantal Aders	1

Technische details

Geleidermateriaal	Koper
Oppervlakte geleider	Vertind
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel
Geleidervorm	Rond
Aantal aders	1
Materiaal aderisolatie	Overig
Specificatie aderisolatie	Overig
Adercodering volgens HD 308 S2	Nee

Adercodering	Geen
Aderscherm	Nee
Glasvezelelement	Nee
Met aardgeleider	Nee
Binnenveldsturing	Nee
Buitenveldsturing	Nee
Scherm	Nee
Litze	Nee
Loodmantel	Nee
Concentrische geleider	Geen
Mantelmateriaal	Overig
Specificatie mantelmateriaal	Overig
Geleidende coating	Nee
Geleider langswaterdicht	Ja
Brandklasse volgens EN 13501-6: klasse	Cca
Brandklasse volgens EN 13501-6: rookontwikkeling	s1
Brandklasse volgens EN 13501-6: brandende vallende druppels/deeltjes	d2
Brandklasse volgens EN 13501-6: corrosiviteit/zuurgraad	a1
Rookarm volgens IEC 61034-2	Ja
Buitendiameter circa (mm)	5.4
Gewicht (kg/km)	60
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling (°C)	-40/90
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie (°C)	-40/90
Nom. spanning U (kV)	1.5

Geschikt als installatiekabel	Nee
Gecertificeerd voor scheepsapplicaties	Nee
Geschikt als middenspanningskabel	Nee
Geschikt als hoogspanningskabel	Nee
Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel	Nee
Nom. geleiderdiameter (mm)	4
Vochtbarrière	Geen
Bewapening/armering	Geen
Kabel dwarswaterdicht	Ja
Geschikt voor verwerking in aarde/ondergrond	Ja
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	Ja
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D)	Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-1	Ja
Halogeenvrij volgens IEC 60754-3	Nee
Functiebehoud volgens IEC 60331-1	Geen
Functiebehoud volgens IEC 60331-2	Geen
Functiebehoud volgens IEC 60331-3	Geen
Functiebehoud volgens EN 50200	Geen
Functiebehoud volgens EN 50200 annex E	Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	Ja

UV-bestendig

Ja

Streng diameter (mm)

5.4

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/401326104>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Gegenereerd op datum: 13-04-2026

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

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA