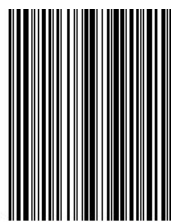
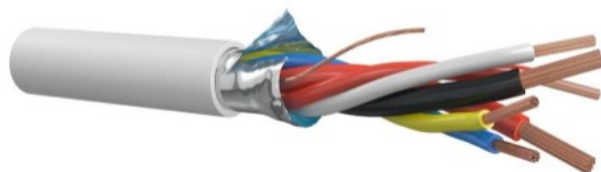


# alarmkabel LiH(st)H 6x0.22mm<sup>2</sup> Cca-s1,d0,a1 - per meter

(HLARC231063)



8717714099351



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401234816
Fabrikantnummer	HLARC231063
EAN code	8717714099351
Merk	Dynamic
Productgroep	Data- en communicatiekabel
Serie/Programma	
Artikelnummer oud	HLARC231063
Aantal aders	6
Buitendiameter circa (mm)	4.1
Mantelkleur	Wit
Samenstelling geleider	Klasse 2 = samengeslagen
Afscherming collectief	Folie
Geschikt voor verwerking in aarde/ondergrond	Nee
Filter_Aantal Aders	6
Filter_Kleur	Wit
Filter_Nom. geleiderdoorsnede (mm <sup>2</sup> )	0.22 mm <sup>2</sup>

## Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/dynamic-alarmkabel-lih-st-h-6x0-22mm2-cca-s1-d0-a1-pe>

▶ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

Een alarmkabel is een speciaal type kabel dat wordt gebruikt voor de verbinding en installatie van alarmsystemen in gebouwen. halogeenvrije buitenmantel, waardoor deze kan worden toegepast op locaties waar strikte veiligheidseisen gelden voor zowel m bestaat uit zes individuele geleiders (draden) met een doorsnede van 0,22 mm<sup>2</sup>. Deze geleiders kunnen worden gebruikt voor h apparaten of sensoren in een alarmsysteem.

We leveren de bestelde hoeveelheid als 1 lengte. Dus vul je bijvoorbeeld 50 in als aantal, dan krijg je 1 kabel van 50 meter lengte lengtes van dezelfde kabel, vraag dan eerst per mail een offerte aan.

## Technische details

Nom. geleiderdoorsnede (mm <sup>2</sup> )	0.22
Geleidermateriaal	Koper
Oppervlakte geleider	Blank
Aantal groepen getwist	1
Getwist	Nee
Materiaal aderisolatie	Overig
Specificatie aderisolatie	Overig
Adercodering volgens HD 308 S2	Nee
Adercodering	Kleur
Afscherming groepen	Geen
Samenslag	Bundel
Kabel langswaterdicht	Nee
Kabel dwarswaterdicht	Nee
Chemische bescherming	Geen
Mantelmateriaal	Polyvinylchloride (PV
Bewapening/armering	Geen
Kabelgeometrie	Rond
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: klasse	Cca
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: rookontwikkeling	s1a

Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: brandende vallende druppels/deeltjes	d0
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: corrosiviteit/zuurgraad	a1
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	Nee
Brandvertraging	Volgens IEC/EN 603
Rookarm volgens EN 61034-2	Nee
Rookarm volgens IEC 61034-2	Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	Nee
Isolatiebehoud volgens IEC 60331	Nee
Functiebehoud	Geen
Min. toegestane buigradius flexibele toepassing/vrije beweging (mm)	41
Min. toegestane buigradius stationaire toepassing/vast verlegd (mm)	41
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling (°C)	-40/70
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie (°C)	-40/70
Categorie	Geen
UV-bestendig	Nee
Gecertificeerd voor scheepsapplicaties	Nee
Geschikt als telefoonkabel	Nee
Geschikt als computer data kabel	Nee
Geschikt als signaalkabel	Ja
Gewicht (kg/km)	33

# ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN