

Nexans - NEX H(st)H Cca 6x2x0.8 GR MTR



Artikelnummer	2850212754
Fabrikaat	Nexans
Typenummer	H(st)H Cca
Artikelnummer Leverancier	10539092
EAN Code	5413404313297

Minimale afname 1

Productomschrijving

Afgeschermde halogeenvrije signaalkabel volgens brandclassificatie Cca-s1,d1,a1 voor signaal- en dataoverdracht in bouwwerken en gebruiksfuncties met een groot brandrisico

Technische specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Oppervlakte geleider	Blank
Nom. geleiderdiameter	0.8 mm
AWG-maat	Overig
Samenstelling geleider	Klasse 1 = massief
Aantal aders	12
Aantal groepen getwist	6
Getwist	Per twee
Materiaal aderisolatie	Polyolefine
Specificatie aderisolatie	Overig
Adercodering volgens HD 308 S2	Ja
Adercodering	Kleur
Afscherming groepen	Geen
Samenslag	Lagen
Afscherming collectief	Folie
Kabel langswaterdicht	Nee
Kabel dwarswaterdicht	Nee
Chemische bescherming	Overig
Bewapening	Nee
Mantelmateriaal	Polyolefine
Specificatie mantelmateriaal	Overig

Mantelkleur	Grijs
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6	Cca
Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6	s1
Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 1	d1
Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6	a1
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	Ja
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	Ja
Brandvertraging	Volgens EN 60332-1-2
Rookarm volgens EN 61034-2	Ja
Rookarm volgens IEC 61034-2	Ja
Oliebestendig volgens EN 60811-404	Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	Nee
Isolatiebehoud volgens IEC 60331	Nee
Functiebehoud	Nee
Buitendiameter circa	8.9 mm
Min. toegestane buigradius flexibele toepassing met geforcee	53.4 mm
Min. toegestane buigradius flexibele toepassing/vrije bewegi	- mm
Min. toegestane buigradius stationaire toepassing/vast verle	53.4 mm
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handling	-5 - 50 gr C
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	-15 - 70 gr C
Categorie	Overig
NVP waarde	- %
Verwerking in aarde/ondergrond	Nee
UV-bestendig	Nee