



Data- en communicatiekabel RE-2X(st)Y Dca

Artikelnummer: 166074

01-11-2023

Omschrijving

4 x 2 x 1,3 mm²

Toepassing:

Afgeschermd instrumentatiekabel voor het overbrengen van analoge en digitale signalen op het gebied van meet-, stuur- en regeltechniek. Geschikt voor het verleggen in gebouwen en kabeltracés voor zowel binnen als buiten waar eisen worden gesteld aan brandveiligheid. Toegestaan voor gebruik in zone 1 en zone 2 groep II geclassificeerde gebieden (IEC 60079-14). Kabel voldoet niet eis m.b.t. gasdichtheid (Annex E.)

Kenmerken (eigenschappen):

- 7-Draads geleiders volgens IEC 60228 klasse 2
- Per paar samengeslagen, met tenminste 7 slagen per meter
- Goede overspraakdemping voor elk paar
- Collectieve aluminium/polyesterfolie afscherming, met daaronder een samengeslagen aarddraad
- Uitstekende brandvertragende eigenschappen
- Standaard leverbaar met zwarte of blauwe buitenmantel

Adercodering:

- Elk aderpaar heeft een genummerde zwarte en witte ader



* Deze afbeelding kan afwijken van het daadwerkelijke product

Handelsinformatie

Productgroep	Data- en communicatiekabel
Type	RE-2X(st)Y Dca
Netto Gewicht	0,182 kg/m
Mantelstempeling	TKF INDUCOM > RE-2X(st)Y Dca-s2,d2,a3 300V 4x2x1,3 mm ² FLAME-RETARDANT EN 50288-7 < [-CE-] > {Prod. Year month to IEC62} < {Batch} DoP: DoP0091 {Length}



Data- en communicatiekabel

RE-2X(st)Y Dca

Artikelnummer: 166074

01-11-2023

HandelslengtenMinimale
bestelhoeveelheid

	(166074 / 8713182403140)	3000 MTR
Ring à 100	(166074R X 100 / 8713182419363)	30 PCE
Haspel à 500	(166074H X 500/20 / 8713182419356)	6 PCE

Constructie kenmerken

Normering	NEN-EN 50288-7
Aantal aders	8
Nom. geleiderdoorsnede	1,3 mm ²
Geleidermateriaal	Koper
Oppervlakte geleider	Blank
Samenstelling geleider	Klasse 2 = samengeslagen
Aantal groepen getwist	4
Aantal aders per groep	2
Materiaal aderisolatie	Gevulkaniseerd polyetheen (XLPE)
Adercodering	Kleuren en cijfers
Aderkleuren	Zwart/wit
Samenslag	Lagen
Afscherming collectief	Folie-aarddraad-Al/Polyester folie-folie
Aarddraad collectief	Geslagen vertinde koperdraad 0,5 mm ²
Mantelmateriaal	Polyvinylchloride (PVC)
Mantelkleur	Blauw
Kabelgeometrie	Rond



Data- en communicatiekabel

RE-2X(st)Y Dca

Artikelnummer: 166074

01-11-2023

Gebruikseigenschappen

Brandvertraging	IEC 60332-1 / IEC 60332-3-24 Cat. C
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	Ja
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)	Ja
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: klasse	Dca
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: rookontwikkeling	s2
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: brandende vallende druppels/deeltjes	d2
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: corrosiviteit/zuurgraad	a3
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	Nee
UV-bestendig	Ja
UV-bescherming	UI 1581-1200
Toegestaan om als buitenkabel te gebruiken	Ja
Nom. geleiderdiameter	1,5 mm
Isolatiedikte	0,42 mm
Dikte buitenmantel	1,1 mm
Buitendiameter circa	12,3 mm

Technische kenmerken

Min. buigradius tijdens verlegging	125 mm
Min. toegestane buigradius stationaire toepassing/vast verlegd	95 mm
Trekkracht	500 N
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	-5 / 50 °C
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	-30 / 70 °C
Opslag en transport temperatuur	-30 / 70 °C



Data- en communicatiekabel

RE-2X(st)Y Dca

Artikelnummer: 166074

01-11-2023

Elektrische eigenschappen

Bedrijfsspanning	300 V
Testspanning (AC, 1 min.)	1.500 V
Testspanning (DC, 1 min.)	2.000 V
Geleider DC weerstand @ 20°C	14,2 Ohm/km
Isolati weerstand	5.000 MOhm.km
Bedrijfscapaciteit (nom.)	100 nF/km
Bedrijfscapaciteit (max.)	115 nF/km
L/R verhouding	40 µH/Ohm
Snelheidsfactor	67 %
Inductie	0,7 mH/km
Capacitieve koppelingen (K9-K12)	500 pF/500m