

Y(st)Y Dca PVC signaalkabel, afgeschermd

Toepassing

Signaalkabel voor signaaltransmissie, meting en besturing. Een hoge overspraakdemping is bereikt door de wijze van samenslaan. Tevens bevindt zich onder de buitenmantel een afscherming tegen beïnvloeding van uitwendige elektrische velden. De buitenmantel heeft brandvertragende eigenschappen.

Opbouw

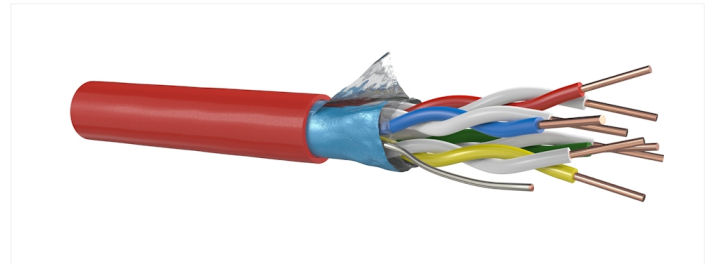
Samenstelling geleider	massief blank koper
Aderisolatie	polyvinylchloride (PVC)
-	aders per paar samengeslagen (minimaal 14 slagen per meter)
Afscherming detail	aluminium/polyester folie, met onderliggende vertind koperen aarddraad
Materiaal buitenmantel	polyvinylchloride (PVC)

Normen/referenties

EN	50575:2016 Dca - s2,d0,a3
----	---------------------------

Aderkleuren

Aderkleuren	volgens NEN 1597
-------------	------------------



Overige gegevens

Bedrijfstemperatuur	-10 tot 70 °C
Max. geleidertemperatuur	70 °C
Buigradius	6 x diameter

Algemeen

Buitenmantel	PVC
Mantelkleur	Rood
Nominale Spanning	300
Beproevingsspanning	0,5kV
Uitvoering	2 x 2 x 0,8

Aanvullende gegevens

Buitendiameter	7,2 mm
Gewicht	53 kg/km

Ondanks dat de gegevens zorgvuldig zijn samengesteld kunnen aan deze productsheet geen rechten worden ontleend.

Signaalkabel

- ✓ Verregaande flexibiliteit
- ✓ Klantgericht denken
- ✓ Een breed assortiment

Neem contact met ons op:

Cable Partners B.V.	T: 0165 523 000
Klerkenveld 22	F: 0165 520 033
Roosendaal	E: cable@cablepartners.nl

