

XO2TCuZ1-K Instrumentatiekabel

Toepassing

Afgeschermd instrumentatiekabels voor gebruik aan boord van schepen. De soepele geleider maakt de kabel zeer geschikt voor installaties waar de ruimte zeer beperkt is. Toepasbaar als besturings-, instrumentatie- en telecommunicatiekabel en daar waar elektromagnetische interferentie te verwachten is.

Opbouw

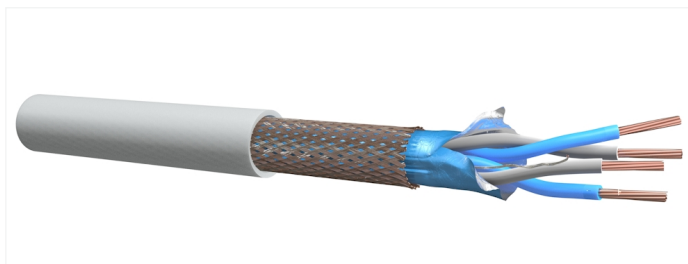
Samenstelling geleider	soepel blank koper, klasse 5
-	aders samengeslagen tot paren
Afscherming detail	blank koperen vlechtwerk. Op aanvraag vertind of gegalvaniseerd staal. Minimale bedekking 90%
Materiaal buitenmantel	LSZH polyolefin SHF1 type in de kleur grijs

Normen/referenties

IEC	60092-376, 60092-350, 60332-1, 60332-3-22, 60331-21, 60754-1, 61034, 60754-2
-----	--

Aderkleuren

Aderkleuren	blauw-wit, elk paar genummerd
-------------	-------------------------------



Overige gegevens

Min. installatietemperatuur	-40°C
Bedrijfstemperatuur	-40 tot 70 °C
Max. geleidertemperatuur	90 °C
Buigradius	5 x diameter

Algemeen

Buitenmantel	Halogeenvrij
Mantelkleur	Grijs
Nominale Spanning	250

Aanvullende gegevens

Buitendiameter	21,9 mm
Gewicht	605 kg/km

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

Scheepskabel

- ✓ 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

