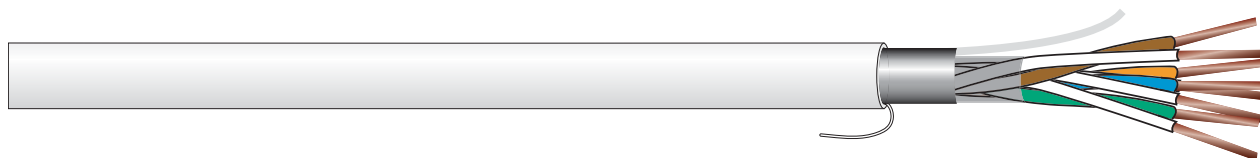


Telefon- og signalkabler

NOKSK®-1

Halogenfri kabler



Anvendelse

| | |
|-------------------------|--|
| Anvendelse | Tele- og signalkabel. Kablet kan anvendes inden- og udendørs, men er ikke egnet til nedgravning. |
| Driftstemperatur | Max. 70°C |



Konstruktion

| | |
|-----------------------|---|
| Leder | Kobber, entrådet kl. 1 |
| Isolation | Gennemfarvet halogenfri compound. Diameter over isolering 1,3 mm |
| Parsnoning | 2 årer snoet til par |
| Kabelsnoning | Par krydsbundet i enheder af 4 par, beviklet med nummerbånd samt kabelsnoet med koncentrisk oplægning |
| Bevikling | Folie |
| Skærm | Aluminiumfolie med 0,6 mm fortinnet kontakttråd. |
| Rivetråd | Indlagt langsgående |
| Udvendig kappe | Halogenfri compound |
| Kapfefarve | Grå |

Teknik

| | |
|--------------------------------|--|
| Afprøvet i henhold til | Brandprøve: IEC 60332-1 |
| | Røgtæthed: IEC 61034 |
| | Syrebestemmelse: IEC 60754-1, EN 50267-2-1 |
| | Ledningsevne - pH-ændring: IEC 60754-2, EN 50267-2-3 |
| Standard | NKT Konstruktion |
| Ledningsmodstand | Max. enk. 36,6 ohm/km, enkeltleder |
| Isolationsmodstand | Min. 100 Mohm x km v/500 V DC |
| Parkapacitansved 800 Hz | Max. 100 nF/km, ved 1kHz |
| Prøvespænding | Leder-leder 2 kV AC i 2 minutter Leder-skærm 2 kV AC i 2 minutter |
| Driftspænding | < 50 V AC, < 75 V DC |
| RoHS | Opfylder kravene i RoHS-direktivet |

NOKSK®-1

| Dimension | Levering | Udvendig dimension max. | Ca. vægt | EI-nr | EAN-nr |
|-----------|----------|-------------------------|-----------|---------------|---|
| mm | m | mm | kg pr. km | | |
| 4x2x0,8 | Tr 1000 | 9,0 | 83 | 30 83 002 585 |  |
| 8x2x0,8 | Tr 1000 | 11,5 | 146 | 30 83 002 624 |  |