

## PTS HF 0,6mm skjermet signal/alarm parkabel

6 par 0,6 PTS HF B2 130

Nexans ref.: 10195821

El. nummer: 1008154

GTIN (EAN 13): 7045210060997

Skjermet halogenfri flammehemmet signal og alarmkabel.

### Beskrivelse

Skjermet halogenfri flammehemmet signalkabel for alle typer alarm-, signal-, og ringeanlegg. Kabelen er konstruert for fast forlegging innendørs. Lederne er fargekodet etter CN-1



### Standarder

**Internasjonal** IEC 60332-1;  
IEC 60754; IEC 61034

### Egenskaper

#### Konstruksjonsegenskaper

Tvunnet	Ja
Isolasjon	Polyetylen - PE
Ledermateriale	Fortinnet kobber



Operating temp. range  
-15 .. 70 °C



Ambient installation T°C range  
-10 .. 40 °C



operation bending rad.  
49 mm

## PTS HF 0,6mm skjermet signal/alarm parkabel

6 par 0,6 PTS HF B2 130

Konstruksjonsegenskaper	
Skjerm	Aluminium-Polyester tape
Kapfefarge	Hvit
Ytre kappe	LSZH-FR
Fyllkappemateriale	PETP-foil
Dimensjonsegenskaper	
Antall par	6
Nominell ytre diameter	7,0 mm
Vekt (ca.)	61 kg/km
Gjennomsnittlig isolasjonstykkelse	0,2 mm
Lederdiameter	0,6 mm
Gj.sn. tykkelse ytre kappe	0,65 mm
Kobberinnhold	33,8 kg/km
Elektriske egenskaper	
Nominell ledermotstand	61,00 Ohm/km
Maks ledermotstand DC v/ 20 °C	65 Ohm/km
Maks. kapasitans par (leder-leder)	75 nF/km
Spesifikk isolasjonsmotstand	500 MOhm.km
Kapasitans ubalanse par-par (pF/km)	990 pF/km
Bruksegenskaper	
Lengde	130 m
Driftstemperatur område	-15 .. 70 °C
Temperaturområde under installasjon	-10 .. 40 °C
Bøyeradius v/ installasjon	49 mm

### Informasjon

Produkter med B1 eller B2 i betegnelse leveres i bøtte og produkter med E4 i betegnelse leveres på trommel.



Operating temp. range  
-15 .. 70 °C



Ambient installation T°C range  
-10 .. 40 °C



operation bending rad.  
49 mm