

PTS HF 0,6mm skjermet signal/alarm parkabel

2 par 0,6 PTS HF (1x4) B1 150

Nexans ref.: 10195819

El. nummer: 1008150

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.
16,4 mm

PTS HF 0,6mm skjermet signal/alarm parkabel

2 par 0,6 PTS HF (1x4) B1 150

Konstruksjonsegenskaper	
Skjerm	Aluminium-Polyester tape
Kappefarge	Hvit
Ytre kappe	LSZH-FR
Fyllkappemateriale	PETP-foil
Dimensjonsegenskaper	
Antall par	2
Nominell ytre diameter	4,1 mm
Vekt (ca.)	27 kg/km
Gjennomsnittlig isolasjonstykkelse	0,2 mm
Lederdiameter	0,6 mm
Gj.sn. tykkelse ytre kappe	0,65 mm
Kobberinnhold	7,8 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	150 m
Driftstemperatur område	-15 .. 70 °C
Temperaturområde under installasjon	-10 .. 40 °C
Bøyeradius v/ installasjon	16,4 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.
16,4 mm