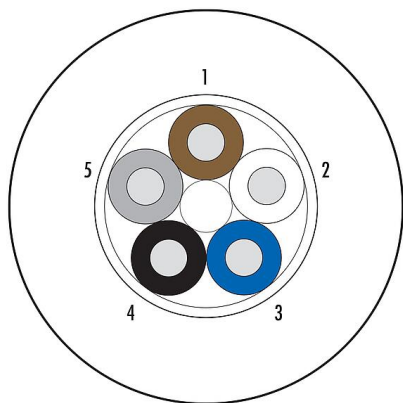


Tuotekuvaus	Napojen määrä: 5 johtoa, suojattu, Standardi, PVC, harmaa (RAL 7000), 5 x 0,25 mm ² , 100 m
Alue Tilausnumero	Suojattu kaapeli 08 3091 000 000

Kuva



Tekniset tiedot

General features

Ordernummer	08 3091 000 000 Alternativt ordernummer: 52 0608 000
Kaapelin pituus	100 m (Muita pituuksia on saatavana pyynnöstä).
Versio	Kaapeli
Vikt (gr)	5083.00
Tulltaxenummer	85444995
Alkuperämaa	DE

Electrical parameters

EMC lämplighet	suojattu
----------------	----------

Material

REACH SVHC	None (No pollutants)
SCIP-numero	SCIP-number not available

luokittelu

eCl@ss 11.1	27-44-01-90
ETIM 9.0	EC002638

Cable data - Kaapelin rakenne

Kaapelityyppi	Standardi
Kabeldiameter	5,7 mm

Tuotekuvaus	Napojen määrä: 5 johtoa, suojattu, Standardi, PVC, harmaa (RAL 7000), 5 x 0,25 mm², 100 m
Alue Tilausnumero	Suojattu kaapeli 08 3091 000 000

Poikkileikkaus	5 x 0,25 mm ²
Pälsmaterial	PVC
Isoleringssträng	PVC Y17 (105 °C) VDE 0281: n osan 1 + luokan 43 mukaisesti UL1581: n mukaan (SR-PVC, Y17-Y18)
Tråduppbyggnad	32 x 0,10 mm
Kabelfärg	harmaa (RAL 7000)

Cable data - Sähköiset ominaisuudet

Kaapelin eristysvastus	> 100 Ω/Km
Käyttöjännite	≤ 300 V
Kaapelin testijännite	≥ 2500 V tehokkaasti
Ledarmotstånd	75 Ω/Km (20°C)

Cable data - Mekaaniset ominaisuudet

Böjradiekabel fast	≥ 5 x Ø
Böjd radiekabel flyttas	≥ 10 x Ø
Böjningscykler	> 2 miljoonaa
Tillåten acceleration	max. 5 m/s ² + 1 m/s ²
Resa horisontellt	5 m/s ² -> 5 m
Resa vertikalt	5 m/s ² -> 2 m
Reshastighet	5 m vaakapolulla -> 200 m/min

Cable data - Lämpöominaisuudet

Temperaturområdeskabeln flyttas från / till	-5 °C / 105 °C
Temperaturområdeskabel fast från / till	-40 °C / 105 °C (UL +105 °C)

Cable data - Muut ominaisuudet

Halogeeniton	ei
--------------	----