

Technische Daten	Technical data	Lautsprecherleitung
------------------	----------------	---------------------

Bestellnummer	Part No.	CLS 225 TT
---------------	----------	------------

<u>Mechanische Daten</u>	<u>Mechanical data</u>	
Leiterquerschnitt	Conductor area	2,5 mm ²
Leiteraufbau	Composition of conductor	48 x 0,25 mm Cu blank / bare copper
Leiterisolation	Conductor isolation	PVC transparent
Adernanordnung	Composition of cores	2 Adern / 2 cores
Paarschirm / Schirm	Pair screen / screen	kein Schirm / no screen
Gesamtmantel	Overall jacket	
Gesamtdurchmesser	Overall diameter	3,4 ± 0,20 x 6,9 ± 0,4 mm
Gewicht	Weight	59 g / m
Betriebstemperatur bewegt	Working temperatur mobile	(-10 °C) - (+70 °C)
unbewegt	fixed	(-30 °C) - (+70 °C)
min. Biegeradius bewegt	min. Bending radius mobile	10 x Gesamtdurchmesser / overall diameter = ~ 73 mm
unbewegt	fixed	5 x Gesamtdurchmesser / overall diameter = ~ 36 mm
Brandlast	thermal load	
<u>Elektrische Daten</u>	<u>Electrical data</u>	
Leiterwiderstand	Conductor resistance	7,98 Ω / km
Kapazität (Leiter/Leiter)	Capacity (cond./cond.)	
Kapazität (Leiter/Schirm)	Capacity (cond./screen)	
Prüfspannung	Test voltage	1000 V eff.