

Lautsprecher Zwillingsleitung Twin speaker cable



LSZ-XY

Anwendung

Als Verbindungsleitung in Lautsprecheranlagen.

Approbationen/Normen

nach Werksnorm

Aufbau

Innenleiter	Cu-Litze blank, feindrätig bzw. feinstdrätig nach DIN VDE 0295
Aderisolierung	Spezial Polyvinylchlorid (PVC)
Verseilelement	Adern parallel

Technische Daten

Nennspannung	250 V
Schleifenwiderstand	47 Ohm/km
Betriebstemp. fest	-40 °C ... +70 °C
Betriebstemp. bew.	-5 °C ... +70 °C
Brandverhalten	selbstverlöschend und flammwidrig

application

As connecting cable in speaker systems.

approvals/standards

acc. to factory standard

structure

inner conductor	bare copper fine wire, or extrafine wire acc. to DIN VDE 0295
core insulation	special polyvinylchlorid compound (PVC)
stranding element	cores parallel

specifications

rated voltage	250 V
conductor loop resistance	47 Ohm/km
operation temp. fixed	-40 °C ... +70 °C
operation temp. moved	-5 °C ... +70 °C
fire behavior	self-extinguishing and flame retardant

Art. nr. art. no.	Abmessung dimensions [n x mm2]	Farbe colour	2. Außenmaße 2nd. outerØ	Gewicht weight [kg]
00307001	2 x 0,75	sw/rot black/red	3,5 x 5,1	26
00307010	2 x 1,5	sw/blau black/blue	3,7 x 5,1	41
00307020	2 x 1,5	transp/rot transp/red	3,7 x 5,1	41
00307005	2 x 2,5	transp. transparent	3,6 x 7,3	61
00307026	2 x 2,5	sw/gelb black/yellow	3,6 x 7,3	61