

LVS

luidsprekersnoer

- 1 blank koper
- 2 vinyl



Toepassing:

- Aansluitsnoer voor luidsprekers
- In gewone ruimten (niet in vochtige ruimten e.d.), bij normale omgevings-temperaturen.

Eigenschappen:

- Zeer soepel, door toepassing van een speciaal vinyl-isolatiemengsel en een speciale koperopbouw.
- Aders zijn gemakkelijk te scheiden.

Opmerking:

- Bij enkelkleurige luidsprekersnoeren, is een zijde voorzien van een polariteitsribbel om een goed onderscheid te kunnen maken tussen de twee aansluitpolen.

Constructie:

Geleider: buigzaam blank elektrolytisch koper
Isolatie: PVC
Aders: evenwijdig

Elektrische gegevens:

Nominale spanning: 50 V
Beproevingsspanning: 2000 V

Kleuren: rood/zwart, wit, grijs, transparant
(andere kleuren op aanvraag leverbaar)

LVS

luidsprekersnoer

Overige gegevens:

Gebruikstemperatuur: minimaal +5 °C, maximaal +40 °C
Keur: Voor dit type leiding bestaan geen officiële keuringsvoorschriften.

Aflevering: in dozen of op ringen

Technische gegevens:

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
2 x 0,35	2,0 x 3,9	10	10	55,7
2 x 0,50	2,3 x 4,5	20	11	39,0
2 x 0,75	2,5 x 4,9	25	12	26,0
2 x 1	3,0 x 6,0	35	15	19,5
2 x 1 1/2	3,5 x 7,0	50	18	13,3
2 x 2 1/2	3,8 x 7,6	70	19	7,98
2 x 3 *	4,7 x 9,3	95	23	6,50
2 x 4	5,2 x 10,4	120	26	4,95

* Behoort niet tot ons standaard leveringsprogramma.

Bovenschriften tabel LVS

(1) aantal aders en nominale geleiderdoorsnede	(n x mm ²)
(2) Dikte x breedte van het snoer	(mm)
(3) benaderd gewicht	(kg/km)
(4) minimum-buigstraal ¹⁾	(mm)
(5) geleiderweerstand bij 20 °C, d.c.	(Ω/km)

Noot

¹⁾ Bij vrije beweging van de leiding.