



## LUIDSPREKERSNOER

constructie	technische gegevens	normen en keuring	toepassing
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>kern</b> min. 0,75 mm<sup>2</sup> max. 4 mm<sup>2</sup></li> <li><b>geleiders</b> fijne blanke koperdraadjes klasse 5 twee geleiders evenwijdig naast elkaar geplaatst</li> <li><b>isolatie van de geleiders</b> PVC kleur: grijs-grijs, wit-wit, zwart-grijs, zwart-zwart, rood-zwart, transparant</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>bedrijfstemperatuur</b> max. temperatuur aan de kern: +70 °C</li> <li><b>bedrijfsspanning</b> 50 V</li> <li><b>proefspanning</b> 2000 V</li> <li><b>minimum buigingsradius</b> 5 x kabeldiameter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>algemene norm</b> IEC 60227</li> <li><b>flexibiliteit</b> IEC 60228</li> </ul>	De kabel is speciaal ontwikkeld als soepel aansluitsnoer voor audio-toepassingen.

## ASSORTIMENT

bestelreferentie	verpakking m	buiten-Ø ± mm	kopergewicht ± kg/km	totaal gewicht ± kg/km
93 LSCUG2X0,75	R 100	2,4x4,9	14,4	22
93 LSCUII2X0,75	R 100	2,4x4,9	14,4	22
93 LSCUIN2X0,75	R 100	2,4x4,9	14,4	22
93 LSCUNG2X0,75	R 100	2,4x4,9	14,4	22
93 LSCURN2X0,75	B 1000	2,4x4,9	14,4	22
93 LSCURN2X0,75	R 100	2,4x4,9	14,4	22
93 LSCUGG2X1,5	R 100	2,7x5,7	28,8	37
93 LSCUII2X1,5	R 100	2,7x5,7	28,8	37
93 LSCURN2X1,5	B 1000	2,7x5,7	28,8	37
93 LSCURN2X1,5	R 100	2,7x5,7	28,8	37
93 LSCUT2X1,5	B 500	2,7x5,7	28,8	37
93 LSCURN2X2,5	B 500	3,4x6,9	48,0	60
93 LSCURN2X2,5	R 100	3,4x6,9	48,0	60
93 LSCUT2X2,5	R 100	3,4x6,9	48,0	60
93 LSCUG2X4	R 100	4,5x8,7	76,8	101
93 LSCUI2X4	R 100	4,5x8,7	76,8	101
93 LSCUN2X4	R 100	4,5x8,7	76,8	101
93 LSCUT2X4	B 500	4,5x8,7	76,8	101
93 LSCUT2X4	R 100	4,5x8,7	76,8	101

artikelen op voorraad zijn vet aangeduid

Sommige types zijn ook leverbaar in voorbedrade buis (zie boekdeel 4).

### kleuren

- G- grijs
- I- lvoor
- N- zwart
- NG- zwart-grijs
- RN- rood-zwart
- GG- grijs-grijs
- T- transparant