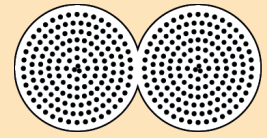


Lautsprecherleitung YFAZ 0,20mm



Querschnitt



Verwendung:

Lautsprecherleitungen für eine Spannung von ≤ 80 V, isoliert, nicht mit Anschlussstücken versehen. Diese Leitungen sind trittfest. Der Querschnitt sollte möglichst groß gewählt werden, um einerseits auch hohe Leistungen verlustarm übertragen zu können und andererseits, um die im Lautsprecher entstehende Gegen-EMK über den Innenwiderstand des Verstärkers zu bedämpfen.



PVC flammwidrig nach CEI 20-22 II° und IEC 332-3C

Aufbau:

Leiter Kupferlitze, blank

Isolation PVC

Technische Daten:

Nennspannung 50 V

Prüfspannung 75 V

Temperaturbereich -10°C – +80°C

Strahlungswiderstand 80 Mrad

Biegeradius 12 x Ø

Isolationswiderstand > 200 MOhm x km

Leiterwiderstand < 25 Ohm/km (0,75 mmq), < 19 Ohm/km (1,00 mmq), < 13 Ohm/km (1,50 mmq), < 8 Ohm/km (2,50 mmq), < 5 Ohm/km (4,00 mmq)

Kapazität ~ 130 pF/m

Zolltarifnummer 85444920

Besondere Merkmale

Mantelfarbe
transparent, auch in rot schwarz lieferbar

Artikel	Bezeichnung	Aderaufbau	Abmessungen	Cu-Gewicht	Gew. (kg/km)	Artikelnummer
Lautsprecherkabel transparent Spulen	2x0,75/0,20	24x0,20	2,35 x 4,9 mm	14,0	23	6560001
Lautsprecherkabel transparent Spulen	2x1,5 /0,20	48x0,20	2,80 x 5,8 mm	30,0	42	6560002
Lautsprecherkabel transparent Spulen	2x2,5 /0,20	78x0,20	3,60 x 7,4 mm	50,0	60	6560003
Lautsprecherkabel transparent Spulen	2x4,0 /0,20	126x0,20	4,50 x 9,7 mm	80,0	105	6560004
Lautsprecherkabel transparent Spulen	2x6,0 /0,20	189x0,20	6,10 x 12,5 mm	115,2	141	6560005
Lautsprecherkabel transparent Spulen	2x10 /0,20	564x0,15	7,00 x 15,0 mm	200,0	252	6560006
Lautsprecherkabel schwarz/rot Spulen	2x0,75/0,20	24x0,20	2,35 x 4,9 mm	14,0	23	6561001
Lautsprecherkabel schwarz/rot Spulen	2x1,5 /0,20	48x0,20	2,80 x 5,8 mm	30,0	42	6561002
Lautsprecherkabel schwarz/rot Spulen	2x2,5 /0,20	78x0,20	3,60 x 7,4 mm	50,0	60	6561003