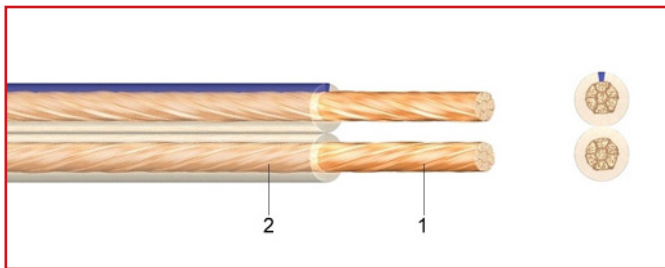


## /// DATENBLATT: LFZ-XY LAUTSPRECHERLEITUNG

### /// SCHRACK-INFO

In trockenen Räumen als Anschlussleitung in der Kommunikationstechnik, vor allem für HiFi-Anwendungen als Lautsprecheranschlussleitung.



### /// AUFBAU

1. Kupferleiter, blank, feinstdrähtig
2. Aderisolation aus weichem Spezial-PVC, parallel angeordnet mit Polarisierungskennstreifen

### /// TECHNISCHE DATEN

	Nennspannung U <sub>o</sub> /U:	300 / 300 Volt
	Prüfspannung:	2000 VAC
	Temperaturbereich:	bewegt -5°C bis +70°C
	Brennverhalten:	Norm EN 60332-1-2

### /// NORMEN

nach Werksnorm

BEZEICHNUNG	BEST. NR.
LFZ-XY 2x1,5	XC03030117
LFZ-XY 2x2,5	XC03030217
LFZ-XY 2x4	XC03030317

BEZEICHNUNG	BEST. NR.
LFZ-XY 2x6	XC03030417
LFZ-XY 2x10	XC03030517

Tatsächliche Isolationsfarbe ist nicht standardisiert und kann von einer Produktionscharge zur anderen unterschiedlich sein.