

XYFAZ-F / XYFAZ-HS

Lautsprecherleitung

Loudspeaker cable



Anwendung

Diese Leitungen sind bestimmt zum klangtreuen, professionellen Anschluß von High-End Lautsprecher-Systemen an leistungsstarke Profi-Verstärker. Das Produkt ist konform zur Richtlinie 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie).

Application

These cables are suitable for professional connections for high-end loudspeaker without harmonic distortion on powerful professional amplifiers. The product corresponds to the directive 2014/35/EU (low voltage directive)

Aufbau

XYFAZ-F sehr flexibel

Kupferleiter	blanke Litze OFC,		
	0,15 mm Einzeldrahtdurchmesser		
Isolation	Soft PVC		
Querschnitt + Litzenaufbau			
1,5 mm ²	2,5 mm ²	4,0 mm ²	6,0 mm ²
84x0,15	140x0,15	226x0,15	342x0,15

Construction

XYFAZ-F very flexible

Copper conductor	plain and stranded, OFC,		
	0,15 mm diameter of single wire		
Insulation	soft PVC mixture		
cross section + copper construction			
1,5 mm ²	2,5 mm ²	4,0 mm ²	6,0 mm ²
84x0,15	140x0,15	226x0,15	342x0,15

XYFAZ-HS hoch flexibel

Kupferleiter	blanke Litze OFC,		
	0,10 mm Einzeldrahtdurchmesser		
Isolation	Soft PVC		
Querschnitt + Litzenaufbau			
1,5 mm ²	2,5 mm ²	4,0 mm ²	6,0 mm ²
191x0,10	322x0,10	511x0,10	765x0,10

XYFAZ-HS, highly flexible

Copper conductor	plain and stranded, OFC,		
	0,10 mm diameter of single wire		
Insulation	soft PVC mixture		
cross section + copper construction			
1,5 mm ²	2,5 mm ²	4,0 mm ²	6,0 mm ²
191x0,10	322x0,10	511x0,10	765x0,10

Aderzahl x Nennquerschnitt No. cores x cross-sec.	Farbe Colour	ca. Außen-Ø approx. outer Ø	Cu-Zahl Copper content	Gewicht Weight	Bestell-Nr. XBK-code
mm ²		mm	kg/km	kg/km	
XYFAZ-F					
2 X 1,5	tr/rt	2,6 x 5,0	30,0	37,0	30146891 x
2 X 2,5	tr/rt	3,6 x 7,5	50,0	62,0	30146991 x
2 X 4	tr/bl	4,0 x 8,9	80,0	105,0	30147092
XYFAZ-HS					
2 X 1,5	tr/rt	2,8 x 6,0	30,0	37,0	30147291 x
2 X 2,5	tr/rt	3,6 x 7,5	50,0	62,0	30147391 x
2 X 4	tr/rt	4,4 x 9,5	80,0	105,0	30147491 x