



## Mikrofonkabel

## Microphone cables

### Mik-D-Patch Wendelschirm

### Mik-D-Patch spiral shield

#### Verwendung

Für Patch- und Mikrofonanwendungen sowie Rackverkabelungen, sehr dünn und hochflexibel.

#### Application

For patch- and microphone applications as well as rack wiring, slimy and high flexible.

#### Aufbau

Leiter: Cu-Litze, blk.  
Leiteraufbau: 18 x 0,10 mm  
Aderisolation: PE  
Abschirmung: Cu-Wendelschirm, blk.  
Mantel: Soft-PVC, schwarz

#### Construction

Conductor: bare stranded copper wire  
Structure of conductor: 18 x 0,10 mm  
Core insulation: PE  
Shield: bare copper spiral screen  
Jacket: Soft-PVC, black

#### Technische Eigenschaften

Betriebsspannung: 500 V  
Prüfspannung: 1200 V  
Kapazität: 60 pF/m  
  
Temperaturbereich: ruhend: -30 °C bis +70 °C  
bewegt: -15 °C bis +70 °C

#### Technical characteristics

Operating voltage: 500 V  
Testing voltage: 1200 V  
Capacity: 60 pF/m  
  
Temperature range: static: -30 °C to +70 °C  
dynamic: -15 °C to +70 °C

Biegeradius: min. 10 x A-Ø

Bending radius: min. 10 x O.D.

#### Aufmachung

Ringe, Trommeln

#### Packaging

Rings, reels

Bestell-Nr. Order-No.	Abmessung dimension	A-Ø O.D.	Gewicht weight	Cu.-Gewicht co.-weight
	(qmm)	(ca. mm)	(kg/km)	(kg/km)
580201409	2 x 0,14	3,0	17,0	9,5