



## H05Z-K nach VDE 0285

### Aufbau:

- Leiter: Kupfer blank nach EN 13602
- Aderisolation: halogenfrei
- Kennzeichnung: H05Z-K 90°

### Technische Daten:

- Prüfspannung: 2.000 V AC
- Betriebsspannung U<sub>0</sub>/U: 300/500 V
- Mindestbiegeradius: Gemäß EN 50565-1 4 x Außendurchmesser (AD) bei bestimmungsgemäßem Gebrauch; 2 x AD bei vorsichtiger Biegung
- Temperaturbereich: in Ruhe -40°C bis +90°C  
bewegt -5°C bis +90°C

Ø Ader mm <sup>2</sup>	Außen-Ø mm	Cu-Gewicht kg/km	Geamt-Gewicht kg/km	Lager-Nummer
0,5	2.1 - 2.6	4,8	9	0210501 + Farbe
0,75	2.2 - 2.8	7,2	11	0210751 + Farbe
1,0	2.4 - 2.9	9,6	14	0211011 + -Farbe

- Further formats available on request
- All data and products subject to change