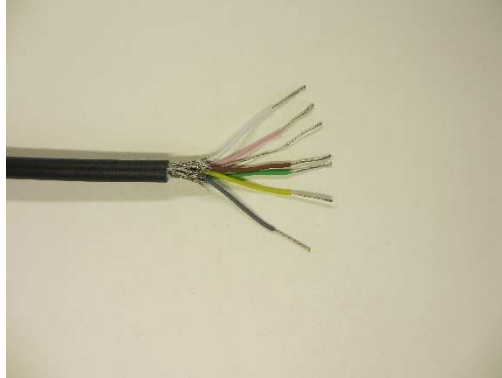


## Hybridleitung, 1x2x0,34 mm<sup>2</sup> + 1x4x0,34 mm<sup>2</sup>

Liefermöglichkeiten : Meterware / nach Vorgabe teilkonfektioniert / nach Vorgabe konfektioniert

Ref.: ASE 105059



Made in Germany

### Beschreibung :

#### Leitungskonstruktion :

Leiter : Cu vz (19 x 0,15 mm)

Isolation : Thermoplast; d=nom.1,25 mm

Verseilung : 2 Adern zum Paar

Gesamt-Verseilung 2 Adern + 2 Paare

Geflechtsschirmung : Cu vz; opt. Bed.: nom. 85 % + Beilauf (Cu vz 7x0,16 mm)

Bandierung : Vlies

Mantel : spez. Polyurethan D = (6,3 +/- 0,2) mm; Farbe : schwarz ähnl. RAL 9005

Leitung ist halogenfrei und flammwidrig (Konstruktion entspricht UL 21608 90 °C/ 300 V)

#### Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur : - 20 °C bis + 90 °C

Biegeradius : 15 x D (mehrfach)

5 x D (einfach)

Bitte fordern Sie ein individuelles Angebot an. [info@hellwig-ase.de](mailto:info@hellwig-ase.de)

