

## EIB-BUS J-H(St)Hh, halogenfrei

### Aufbau

- Leiter: blanker Cu-Draht 0,8 mm
- Aderisolation: halogenfreie Mischung
- Aderfarben: rot, schwarz, weiß und gelb
- Verseilung: Stern-Vierer
- Folienbewicklung
- Abschirmung: kunststoffkaschierte Alufolie mit Beilauf
- Außenmantel: halogenfrei, flammwidrig
- Mantelfarbe: grün

### Technische Daten

- Betriebsspitzenspannung: max. 350 V
- Prüfspannung: 4.000 V (alle Adern mit Schirm gegen Manteloberfläche)
- Schleifenwiderstand: max. 73,2 Ohm/km
- Isolationswiderstand:  $\geq 100$  MOhm/km
- Betriebskapazität: max. 100 nF/km
- Biegeradius: bewegt 15 x Kabeldurchmesser
- unbewegt 8 x Kabeldurchmesser
- Temperaturbereich: bewegt -5°C bis +50°C
- fest verlegt -30°C bis +70°C

- 
- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
  - Alle Angaben ohne Gewähr