

H05SS-F - 0,75 mm²

Aufbau

- Leiter: Kupfer blank nach EN 13602
- Aderisolation: Silikon 2G
- Aderfarbcode: Farbcode nach VDE0293 HD308 mit gn-ge (JB)
- Wanddicke: nom. 0,60 mm
- Außenmantel: Silikon 2G
- Mantelfarbe: RAL 9003 weiss

Technische Daten

- Prüfspannung: 2.000 V
- Betriebsspannung U_o/U: 300/500 V
- Temperaturbereich: in Ruhe -60°C bis +180°C

Eigenschaften

- halogenfrei

Aderanzahl	Ø mm ²	Außen-Ø mm	Cu-Gewicht kg/km	Gesamt-Gewicht kg/km	Lager-Nummer
2	0,75	6,55	14,4	54,0	8060207501
3	0,75	7,15	21,6	64,0	8060307501
4	0,75	7,80	28,8	92,0	8060407501
5	0,75	8,75	36,0	89,0	8060507501

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr