

$H05SS-F - 0,75 \text{ mm}^2$

Aufbau

• Leiter: Kupfer blank nach EN 13602

• Aderisolation: Silikon 2G

• Aderfarbcode: Farbcode nach VDE0293 HD308 mit gn-ge (JB)

Wanddicke: nom. 0,60 mmAußenmantel: Silikon 2GMantelfarbe: RAL 9003 weiss

Technische Daten

Prüfspannung: 2.000 VBetriebsspannung Uo/U: 300/500 V

• Temperaturbereich: in Ruhe -60°C bis +180°C

Eigenschaften

• halogenfrei

Aderanzahl	Ø mm²	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

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