

H05SS-F - 2,50 mm²

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	2,50	10,30	48,0	157,0	8060225001
3	2,50	11,00	72,0	179,0	8060325001
4	2,50	12,25	96,0	248,0	8060425001
5	2,50	13,60	120,0	307,0	8060525001

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr