



スタイルNO. : 3001 7芯シールドケーブル < 33AWG >

構造 :

| | | | |
|----------------|-----------|-------|-----------|
| 1: 25/0.04A | より線導体 | 33AWG | 外 径0.23mm |
| 2: 0.60 mm | PVC 絶縁体 | 黒 | 平均厚0.18mm |
| 3: 0.60 mm | PVC 絶縁体 | 茶 | 平均厚0.18mm |
| 4: 0.60 mm | PVC 絶縁体 | 赤 | 平均厚0.18mm |
| 5: 0.60 mm | PVC 絶縁体 | 黄 | 平均厚0.18mm |
| 6: 0.60 mm | PVC 絶縁体 | 緑 | 平均厚0.18mm |
| 7: 0.60 mm | PVC 絶縁体 | 青 | 平均厚0.18mm |
| 8: 0.60 mm | PVC 絶縁体 | 白 | 平均厚0.18mm |
| 9: ファイラー | | | |
| 10: 約73/0.08A | 横巻シールド | | |
| 11: 2.8+0.3 mm | PVC ジャケット | 黒 | |

製造検査 : 構造, 耐電圧(スパーク) DC250V/15sec. (500V)

表面印刷 : " MOGAMI FLEXIBLE SHIELDED CABLE -FR- " (FR: Fire Retardant)

電気特性 : 導体抵抗 0.6 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体1)
0.052 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体9)

定 格 : 80°C 30V

荷 姿 : 1000ftコイル巻