



スタイルNO. : 3317 2784のUL品 2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: 0.65 mm PVC 絶縁体 赤 平均厚0.21mm
- 3: 0.65 mm PVC 絶縁体 白 平均厚0.21mm
- 4: 約37/0.08A 横巻シールド
- 5: 2.08±0.2 PVC ジャケット ダークグレー 又は 黒

製造検査 : 構造, VW-1, 耐電圧(スパーク) AC500V/60sec. (1500V)

型式検査 : フレキシビリティ (113°C, 7日間のエアオープン老化後、2倍径の棒に巻付けて亀裂を生じない。)

表面印刷 : " 2725 RC AWM MOGAMI VW-1 " (RC = UL's Recognized Components mark)

電気特性 : 導体抵抗 0.6 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体1)
0.1 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体4)

規 格 : UL758 STYLE2725 80°C 30V VW-1 33AWG

定 格 : 80°C 30V VW-1, for internal wiring of electronic equipment
in Class 2 systems only.