



スタイルNO. : 3311 2794のUL品 2芯シールドケーブル < 28AWG >

構造:

- 1: 17/0.08A より線導体 28AWG 外径0.38mm
- 2: 0.83 mm PVC 絶縁体 赤 平均厚0.22mm
- 3: 0.83 mm PVC 絶縁体 白 平均厚0.22mm
- 4: 約52/0.08A 横巻シールド
- 5: 2.44±0.3 mm PVC ジャケット 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 0.22 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体1)
0.07 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体4)

規格: UL758 STYLE2725 80°C 30V VW-1 28AWG

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