



スタイルNO. : 3320 2780のUL品 5芯シールドケーブル < 33AWG >

構造:

- 1: 25/0.04A より線導体 33AWG
- 2: 0.7 mm PVC 絶縁体 黒
- 3: 0.7 mm PVC 絶縁体 赤
- 4: 0.7 mm PVC 絶縁体 黄
- 5: 0.7 mm PVC 絶縁体 青
- 6: 0.7 mm PVC 絶縁体 白
- 7: ファイラー
- 8: 約74/0.08A 横巻シールド
- 10: 2.70±0.2 mm PVC ジャケット 黒

製造検査: 構造, VW-1, 耐電圧(スパーク) AC500VV/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)  
0.05 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体8)

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.