



スタイルNO. : 3316 4芯シールドケーブル < 32AWG >

構造:

- 1: 7/0.08TA より線導体 32AWG
- 2: 0.75 mm PVC 絶縁体 白
- 3: 0.75 mm PVC 絶縁体 緑
- 4: 0.75 mm PVC 絶縁体 青
- 5: 0.75 mm PVC 絶縁体 黄
- 6: 約64/0.10A 横巻シールド
- 7: 2.6±0.2 mm 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 0.55 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体1)
0.04 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体6)

規格: UL758 STYLE2725 80°C 30V VW-1 32AWG

定格: 60°C 30V VW-1, for internal wiring of electronic equipment
in Class 2 systems only.