



スタイルNO. : 3321 2880のUL品 6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	黒	平均厚0.21mm
3: 0.65 mm	PVC 絶縁体	赤	平均厚0.21mm
4: 0.65 mm	PVC 絶縁体	黄	平均厚0.21mm
5: 0.65 mm	PVC 絶縁体	緑	平均厚0.21mm
6: 0.65 mm	PVC 絶縁体	青	平均厚0.21mm
7: 0.65 mm	PVC 絶縁体	白	平均厚0.21mm
8:	ファイラー		
9: 約73/0.08A	横巻シールド		
10: 2.73±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 0.6 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体1)  
0.05 Ω/m TYP. (DC, 20°C, 導体9)

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.