非鉛照射架橋 発泡PE横巻シールド線

IUL1691SW

【メーカー】㈱プロテリアル

(4)



■定格

電圧:30V 温度:80℃

■特長

鉛化合物を含まないPE絶縁体を使用した環境配慮型電線です。 難燃性 UL: VW-1SC、電気用品安全法:-F-絶縁体が照射架橋されており、熱的に安定しています。

■用途

オーディオ、ビデオ機器の内部配線。 特に絶縁線芯を露出する場合に適します。

(3)

■規格

UL 758 AWM STYLE 1691

■仕様·特性表

商品番号	導体			从上周 ⁄▽	柳ケ所見	最 大 静電容量	最 大 導体抵抗	最 小 絶縁抵抗	耐電圧		
	サイズ (AWG)	構成 (本/mm)	外径 (mm)	仕上外径 (約mm)	概算質量 (kg/km)	静電谷量 (at1kHz) (pF/m)		絶縁抵抗 (at15.6°C) (MΩ·km)	AC (V/1分間)	定尺 (m)	色
30964	30	7/0.102	0.30	1.44	3.9	130	354				
30963	28	7/0.127	0.38	1.65	5.2	120	223	1000	500	305	灰
30962	25	7/0.18	0.54	2	7.5	130	110	1000	500	305	1)X
30961	24	7/0.203	0.60	2.1	8.9	130	85.9				

※仕様表等のデータは参考値です。商品のご採用にあたっては弊社営業担当にお問い合わせの上、メーカーの仕様書等によるご確認をお願いします。