

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

深さ	4 mm	奥行き (インチ)	0.1575 inch
高さ	3 mm	高さ (インチ)	0.1181 inch
幅	3.4 mm	幅 (インチ)	0.1339 inch
正味重量	1.32 g		

温度

動作温度範囲 -30...80 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

一般データ

抵抗コード準拠の素材色	4	印刷の配置	水平
印刷種別	標準	印刷方法	熱エンボス加工
バージョン	MultiPack	幅	3.4 mm
UL 94 可燃性等級	V-0	動作温度範囲、最大	80 °C
動作温度範囲、最小	-30 °C	色	黄色
ハロゲン	はい	基本材質	PVC、ソフト、カドミウムなし
印刷色	黒色	印刷文字	記号
推奨業種	プロセス, 機械	マンドレルごとの数	25
動作温度範囲	-30...80 °C	インプリント	+

導体およびケーブルマーカ

ハロゲン	はい	導体断面、最大	1.5 mm ²
導体断面、最小	0.2 mm ²	導体外径、最大	3 mm
導体外径、最小	1.3 mm	導体外径	1.3 - 3 mm
接続配線の断面	0.2 - 1.5 mm ²		

分類

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		