WO 127/25 TP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







A4 オフィスレーザープリンターに適した自己接着型ポリエステルラベル。

一般注文データ

バージョン	WriteOn, 導体およびケーブルマーカー, 8 - 32.3 mm, 25 x 127 mm, 白色
注文番号	<u>1609770000</u>
種別	WO 127/25 TP
GTIN (EAN)	4008190085810
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1

WO 127/25 TP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認				
予 心				
ROHS	適合			
寸法と重量				
<i>∞</i> +	0.08 mm	南仁さ (ノンエ)	0.0021 in ab	
<u>深さ</u> 高さ	25 mm	_ <u>奥行き(インチ)</u> 高さ(インチ)	0.0031 inch 0.9842 inch	
<u>同C</u>	127 mm	- <u>鳴さ(1 クテ)</u> 幅(インチ)	5 inch	
<u>''''</u> 正味重量	33 g		5 IIICII	
温度				
動作温度範囲	-4080 °C			
環境製品コンプライアンス				
THE STATE OF THE S				
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				
接着剤	ポリアクリレート接着剤	抵抗コード準拠の素材色	9	
印刷種別	ニュートラル	バージョン	自己接着型	
幅	127 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	-40 °C	
色	白色	ハロゲン	はい	
基本材質	ビニールフィルム	印刷文字	非搭載	
UL 969 j 準拠の認可	いいえ	動作温度範囲	-4080 °C	
導体およびケーブルマーカー	-		·	
		N4 / 1 steel		
ハロゲン	はい	導体断面、最大	150 mm ²	
導体断面、最小 (第45年)	70 mm ²	導体外径、最大	32.3 mm	
導体外径、最小	8 mm	テキストフィールドの幅	25.4 mm	
テキストフィールドの高さ	25.4 mm	導体外径	8 - 32.3 mm	
接続配線の断面	70 - 150 mm²			
分類 				
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530	
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530	
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01	
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01	
ECLASS 11.0	27-28-11-02	ECLASS 12.0	27-28-11-02	
ECLASS 13.0	27-28-11-02	ECLASS 14.0	27-28-11-02	
ECLASS 15.0	27-28-11-02			

カタログステータス / 図面 2