WTW WTL 6/1 4MM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ







電流および電圧トランスフォーマーの配線 バネおよびネジ接続技術採用の当社のテスト用接続断路 端子台は、電流、電圧、電力の測定に重要なあらゆる変 換回路を安全かつ高度な方法で作成することが可能で す。

一般注文データ

バージョン	仕切板 (端子), ダークベージュ, 高さ: 65 mm, 幅: 1.5 mm, V-0, Wemid		
注文番号	<u>1766900000</u>		
種別	WTW WTL 6/1 4MM		
GTIN (EAN)	4032248103690		
数量	20 items		

カタログステータス / 図面 1

WTW WTL 6/1 4MM



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認				
ROHS	適合			
・・・・ 寸法と重量	~			
1公に主主				
来さ	44.5 mm	奥行き (インチ)	1.752 inch	
高さ	65 mm	 高さ(インチ)	2.5591 inch	
畐	1.5 mm	<u>ーー</u> 幅(インチ)	0.0591 inch	
E味重量	5.46 g			
温度				
呆管温度	-25 °C55 °C	周囲温度	-5 °C40 °C	
本自 <i>画</i> 及 車続動作温度、最小	-50 °C		120 °C	
	-50 C	建微到下/皿及、 取入	120 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			
システム仕様				
バージョン	中板			
	1110			
全 般				
	1	設置アドバイス	フィードスルー(ブッシン	
			グ),直接実装 	
材料データ				
基本材質	Wemid	 色	ダークベージュ	
JL 94 可燃性等級	V-0		· · · · · -	
追加の技術データ				
篏合仕様	はい	設置アドバイス	フィードスルー(ブッシン グ), 直接実装	
分類				
ETIM 6 O	EC000996	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886	
TIM 10.0	EC000886	ECLASS 9.0	27-14-11-92	
CLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-92	
CLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92	
ECLASS 13.0	27-25-03-01	ECLASS 14.0	27-25-03-01	
ECLASS 15.0	27-25-03-01			

カタログステータス / 図面 2