数据信息页

LL TTB 6/1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Klippon® Connect TTB 系列产品的全套附件可完美匹配每一个细节。这有利于安装,同时遵守所要求的规范。所有功能和安全相关性组件牢固接入接线端子。这提高了电流和电压变送器电路在安装维护过程中的可靠性。

通用订货数据

版本	锁定杆(端子)
订货号	<u>2710230000</u>
类型	LL TTB 6/1
GTIN (EAN)	4050118847925
数量	50 items

LL TTB 6/1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

审批					
ROHS	一致				
尺寸和重量					
_					
深 	4 mm	深度 (英寸)	0.1575 inch		
高度	19.7 mm	高度 (英寸)	0.7756 inch		
宽度	7.6 mm		0.2992 inch		
争重	0.4 g				
温度					
存储温度	-25 °C55 °C	最小持续工作温度	-60 °C		
最大持续工作温度	130 °C				
不保产品合规					
5 110 A tall +	A.10 T.101				
RoHS 合规状态	合规,无例外				
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)				
材料参数					
th male to take					
悬	Wemid		一		
基础材料 阻燃等级符合 UL 94	Wemid V-0	颜色编码	橙色		
		颜色编码	橙色		
阻燃等级符合 UL 94	V-0				
日燃等级符合 UL 94 分类 ETIM 6.0	V-0 EC002848	ETIM 7.0	EC002848		
且燃等级符合 UL 94 分类 ETIM 6.0 ETIM 8.0	V-0 EC002848 EC002848	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC002848 EC002848		
日燃等级符合 UL 94 分类 ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	V-0 EC002848 EC002848 EC002848	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC002848 EC002848 27-14-11-92		
田燃等级符合 UL 94 分类 ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	V-0 EC002848 EC002848 EC002848 27-14-11-92	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC002848 EC002848 27-14-11-92 27-14-11-92		
田燃等级符合 UL 94 分类 ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	V-0 EC002848 EC002848 EC002848 27-14-11-92 27-14-11-92	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	EC002848 EC002848 27-14-11-92 27-14-11-92 27-14-11-92		
田燃等级符合 UL 94 分类 ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	V-0 EC002848 EC002848 EC002848 27-14-11-92	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC002848 EC002848 27-14-11-92 27-14-11-92		