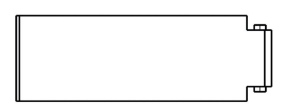
KOPL MCZ 1.5 1816



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









组合端子式的开放式微型外壳,提供 5 个带弹片联接的接线点。可旋转的透明盖片用于标记,且便于调节度电位计和状态显示。上面 3 个接点可通过插拔式横联件联接。同时可提供顶盖。线端子形式的开放式微型外壳,带有5种弹片联接。透明的可旋转顶板用于电位计和状态显示的标记和读取。上面3种联接通过跳线横联。同时可提供用于外壳封闭的盖板。

通用订货数据

版本	安装导轨外壳, OMNIMATE 外壳 - TERMINALBOX 透明, 翻盖, 宽度: 5.9 mm
订货号	2224040000
类型	KOPL MCZ 1.5 1816
GTIN (EAN)	4008190967413
数量	18 items

KOPL MCZ 1.5 1816



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

軍批			
ROHS	一致		
尺寸和重量			
<u>「八州里里</u>			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.6 mm	深度 (英寸)	0.063 inch
	17.6 mm	高度 (英寸)	0.6929 inch
宽度	5.9 mm	宽度 (英寸)	0.2323 inch
争重	0.16 g		
环保产品合规			
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)		
材料数据			
	V 0	<i>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</i>	DO.
阻燃等级符合 UL 94	V-2	绝缘材料 	PC ******
表面处理	未处理的	基础材料	塑料材质
相比漏电起痕指数(CTI)	600 ≤ CTI		
常规数据			
		·····································	IP20 (安装后)
比色表 (相似)	-	1933 13-32	11 20 (XX/II)
个性化设置选项			'
替代颜色	更多按需提供		
外壳属性	'		'
回路数	5		
组件属性			
PCB 电路板数,最大值	1	回路数	5
	<u>'</u>	四	5
分类 			
ETIM 7.0	EC001031	ETIM 8.0	EC001031
ETIM 9.0	EC001031	ETIM 10.0	EC001031
ECLASS 11.0	27-18-27-92	ECLASS 12.0	27-18-27-92
ECLASS 13.0	27-19-06-03	ECLASS 14.0	27-19-06-03
ECLASS 15.0	27-19-06-03		

目录日期/图纸 2

数据信息页

KOPL MCZ 1.5 1816



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



