

RA MCZ1.5 DKBG 1674

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	扩展架, OMNIMATE 外壳 - TERMINALBOX 灰-米色, 扩展架, 宽度: 8.5 mm
订货号	2224240000
类型	RA MCZ1.5 DKBG 1674
GTIN (EAN)	4032248126262
数量	25 items

RA MCZ1.5 DKBG 1674

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技术数据**审批**

RoHS	一致
------	----

尺寸和重量

深	55.9 mm	深度 (英寸)	2.2008 inch
高度	91 mm	高度 (英寸)	3.5827 inch
宽度	8.5 mm	宽度 (英寸)	0.3346 inch
净重	8.61 g		

温度

存储温度	-25 °C...55 °C	存放温度下的湿度	80 % 相对湿度 (无冷凝)
工作温度	-50 °C...120 °C	安装温度	-25 °C...120 °C

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

阻燃等级符合 UL 94	V-0	绝缘材料	PA 66
绝缘材料组	I	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

颜色编码	灰-米色	防护等级	IP20 (安装后)
比色表 (相似)		密封选项	是

设计 - IN 要求

PCB外形误差	±0.1	PCB厚度	1 mm
印刷线路板厚度公差	±0.1 mm		

个性化设置选项

可能的客户特定开孔	无	可能的客户特定标记	无
替代颜色	更多按需提供		

外壳属性

可安装翻盖	是	可集成标识牌	是
横联件持续电流	10 A	横联	是
连接层数	2		

组件属性

连接层数	2	PCB 电路板数, 最大值	1
横联件持续电流	10 A	横联件持续电流/PCB	32 A
横联	是	联接类型	弹片联接

RA MCZ1.5 DKBG 1674

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技术数据

分类

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-19-06-04
ECLASS 15.0	27-19-06-04		

RA MCZ1.5 DKBG 1674

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

图纸

Mounting with
8857560000 MCZ 5

