

AP MCZ1.5 SW 1683

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

www.weidmueller.com

产品图片**插图类似**

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 | 端板, OMNIMATE 外壳 - TERMINALBOX 黑色, 侧板, 宽度: 1.5 mm |
| 订货号 | 1046410000 |
| 类型 | AP MCZ1.5 SW 1683 |
| GTIN (EAN) | 4032248782246 |
| 数量 | 50 items |

AP MCZ 1.5 SW 1683

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 | 55.85 mm | 深度 (英寸) | 2.1988 inch |
| 高度 | 91 mm | 高度 (英寸) | 3.5827 inch |
| 宽度 | 1.5 mm | 宽度 (英寸) | 0.0591 inch |
| 长度 | 0 mm | 净重 | 6.12 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

| | | | |
|----------------|-----------|-------|---------|
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-0 | 绝缘材料组 | IIIa |
| 表面处理 | 未处理的 | 基础材料 | PA 66/6 |
| 相比漏电起痕指数 (CTI) | 600 ≤ CTI | | |

常规数据

| | | | |
|---------|-------|----------|------------|
| 颜色编码 | 黑色 | 防护等级 | IP20 (安装后) |
| 安装导轨已装备 | TS 35 | 比色表 (相似) | RAL 9011 |
| 密封选项 | 是 | | |

外壳属性

| | |
|-----|---|
| 回路数 | 5 |
|-----|---|

组件属性

| | |
|-----|---|
| 回路数 | 5 |
|-----|---|

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC001031 |
| ETIM 10.0 | EC001031 | ECLASS 14.0 | 27-19-06-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-19-06-02 | | |

AP MCZ1.5 SW 1683

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

图纸

www.weidmueller.com

图纸

