

## SMSE KU FE MCZ 1.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	PCB 接插件, OMNIMATE 外壳 - TERMINALBOX 银灰色, 弹片连接, FE 触点, 宽度: 14.9 mm
订货号	<a href="#">2224390000</a>
类型	SMSE KU FE MCZ 1.5
GTIN (EAN)	4008190967444
数量	500 items

## SMSE KU FE MCZ 1.5

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	4.2 mm	深度 (英寸)	0.1654 inch
高度	16.1 mm	高度 (英寸)	0.6339 inch
宽度	14.9 mm	宽度 (英寸)	0.5866 inch
净重	0.68 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)

## 额定数据符合 IEC 标准

额定电流, 最大回路数 (Tu = 40°C)	10 A	额定电压值 (过电压等级III/污染等级3)	250 V
额定冲击电压 (过压等级III/污染等级3)	4 kV		

## 常规数据

颜色编码	银灰色	防护等级	IP20
比色表 (相似)	RAL 7001		

## 组件属性

电路板接触类型	焊接联接, 直接	联接类型	弹片联接
---------	----------	------	------

## 可连接的导线

导线连接方式	弹片联接	剥线长度	8 mm
螺丝刀口尺寸	0.6 x 3.5 mm	压接范围, 最小	0.13 mm <sup>2</sup>
压接范围, 最大	2.5 mm <sup>2</sup>	导线最小压接面积 AWG	AWG 26
导线最大压接面积 AWG	AWG 14	最小压接面积 带预绝缘管状端头(DIN 46 228/4)	0.5 mm <sup>2</sup>
最大压接面积 带预绝缘管状端头(DIN 46 228/4)	1.5 mm <sup>2</sup>	最大压接范围	2.5 mm <sup>2</sup>

## 分类

ETIM 8.0	EC002643	ETIM 9.0	EC002643
ETIM 10.0	EC002643	ECLASS 14.0	27-46-01-01
ECLASS 15.0	27-46-01-01		