## KISC M3X20 SAK10 CU5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







### 电流电压互感器接线

我们的测试分断接线端子采用弹片联接和螺钉联接技术, 让您通过安全精密的方式,为电流、电压和功率 创建所有 的重要转换电路。

#### 通用订货数据

| 版本         | SAK系列, 安装螺丝, 青铜材质    |  |  |
|------------|----------------------|--|--|
| 订货号        | <u>0377100000</u>    |  |  |
| 类型         | KISC M3X20 SAK10 CU5 |  |  |
| GTIN (EAN) | 4008190060350        |  |  |
| 数量         | 100 items            |  |  |

## KISC M3X20 SAK10 CU5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

| 审批   |                            |                   |             |  |
|--|----------------------------|-------------------|-------------|--|
| ROHS   | 一致                         |                   |             |  |
| マ寸和重量  |                            |                   |             |  |
| <del></del>                                  | 4.8 mm                     | 深度 (英寸)           | 0.189 inch  |  |
| <u>↑                                    </u> | 20 mm                      |                   | 0.7874 inch |  |
| ·····································        | 4.8 mm                     | <u> </u>          | 0.189 inch  |  |
| <sup>30</sup> 及<br>争重                        | 1.26 g                     | <u> </u>          | 0.100 men   |  |
| <br>温度                                       | 9                          |                   |             |  |
|  | 05.00.55.00                | 77.14 \P de       | 5.00, 40.00 |  |
| 字储温度   | -25 °C55 °C                | 环境温度<br>          | -5 °C40 °C  |  |
| 不保产品合规                                       |                            |                   |             |  |
| RoHS 合规状态                                    | 会规,无例外                     |                   |             |  |
| REACH SVHC                                   | 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC) |                   |             |  |
| 其它技术参数                                       |                            |                   |             |  |
| 固定类型   | 螺钉固定的                      | 安装指导              | 直接安装        |  |
| 引 <u>起来。</u><br>方爆版                          |                            | <del>XX11.4</del> | 且以入权        |  |
| 大小   |                            |                   |             |  |
| <b>骡纹外部公制尺寸</b>                              | 3.00 mm                    |                   |             |  |
| 材料参数   |                            |                   |             |  |
| 基础材料   | 青铜材质                       | 表面处理              | 其他          |  |
| 颜色编码   | 灰色                         | NHACE             | XIO         |  |
| 系统特征值  |                            |                   |             |  |
| 类型   | 用于汇流排                      |                   |             |  |
| <del></del><br>通用的                           | , 13 5 0 <u>—</u> 1713311  |                   |             |  |
| 安装指导   | 直接安装                       | 表面处理              | 其他          |  |
| 分类   |                            | <i>N</i> -7-2     | , vii       |  |
|  |                            |                   | <u> </u>    |  |
| TIM 6.0                                      | EC002848                   | ETIM 7.0          | EC002848    |  |
| TIM 8.0                                      | EC002848                   | ETIM 9.0          | EC002848    |  |
| TIM 10.0                                     | EC002848                   | ECLASS 9.0        | 27-14-11-92 |  |
| CLASS 9.1                                    | 27-14-11-92                | ECLASS 10.0       | 27-14-11-92 |  |
| CLASS 11.0                                   | 27-14-11-92                | ECLASS 12.0       | 27-14-11-92 |  |
| CLASS 13.0                                   | 27-25-03-90                | ECLASS 14.0       | 27-25-03-90 |  |
| CLASS 15.0                                   | 27-25-03-90                |                   |             |  |