

WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com



E 系列配有标准灯和高级灯，是工作区域集中照明的理想之选。旋转安装支架为照明区域的定位提供了必要的灵活性。由于内置 M8 接插件，可提供简单快速的联接，并允许联接多个灯。由坚固的 PMMA 制成的防尘盖不仅提供了必要的保护 (IP54)，而且还确保了 5.700K 的均匀照明。

通用订货数据

| | |
|------------|---|
| 订货号 | 2899880000 |
| 类型 | WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX |
| GTIN (EAN) | 4064675906933 |
| 数量 | 1 items |

WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



| | |
|-----------------------|-----------------------|
| ROHS | 一致 |
| UL File Number Search | UL 网站 |
| cURus 证书号 | E354496 |

尺寸和重量

| | | | |
|----|--------|---------|--------------|
| 深 | 35 mm | 深度 (英寸) | 1.378 inch |
| 高度 | 35 mm | 高度 (英寸) | 1.378 inch |
| 宽度 | 280 mm | 宽度 (英寸) | 11.0236 inch |
| 净重 | 191 g | | |

温度

| | |
|------|------------|
| 工作温度 | -20 - 45°C |
|------|------------|

环保产品合规

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| RoHS 合规状态 | 合规, 有例外 |
| RoHS 豁免 (如适用/已知) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 3ecd7eed-9477-489c-b868-70515b8da84d |

常规技术数据

| | | | |
|----------|---------|--------------------------|-------------------------|
| 联接类型 | 针接插件 | 车辆电子设备 | No |
| LED 模块形状 | 圆形 | 色温 (CCT) | Red, Green, Blue, White |
| 弱电流 | 552 lm | 发射角 | 120 ° |
| 照度级 | 163 lux | 工作寿命 | 60.000 h |
| 安装方式 | 螺钉安装 | 钻孔间距 | 289 mm |
| 防护等级 | IP54 | 效能等级 (依据欧盟 874/2012 号法令) | Not required |

材料数据

| | | | |
|----------|------|--------|---------|
| LED 盖板材料 | PMMA | 外壳基本材料 | 硬质阳极氧化铝 |
|----------|------|--------|---------|

电气数据

| | | | |
|------|----------|----|------|
| 额定电压 | 24 V DC | 功率 | 13 W |
| 可调光 | 是的, 无级调光 | | |

电缆技术参数

| | |
|--------|---------|
| 外壳基本材料 | 硬质阳极氧化铝 |
|--------|---------|

联接数据

| | | | |
|-------|--------|------|---------------------------------------|
| 类型 | 针式 直 | 回路数 | 5 |
| 编码 | A 编码 | 联接螺纹 | M8 |
| 拧紧力矩矩 | 0.6 Nm | 布线 | 引脚 1 - 4 : 控制多色 LED, 引脚 5 : GND(-) |

技术数据

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000996 | ETIM 9.0 | EC000996 |
| ETIM 10.0 | EC000996 | ECLASS 14.0 | 27-11-06-35 |
| ECLASS 15.0 | 27-11-06-35 | | |

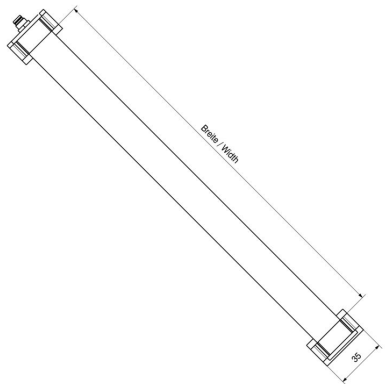
WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com

图纸

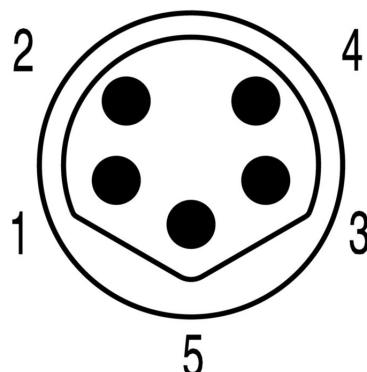
尺寸图



尺寸图



插针分配方案



WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com

附件



通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 类型 | SAIL-M8BG-5-1.5U | 版本 |
| 订货号 | 2466650150 | 传感器/执行器导线, M8, 回路数: 5, 1.5 m, 孔式直, 带屏蔽: 无, LED: 不, 护套材料: PUR, 卤素: 不 |
| GTIN (EAN) | 4050118480948 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 类型 | SAIL-M8BG-5-3.0U | 版本 |
| 订货号 | 2466650300 | 传感器/执行器导线, M8, 回路数: 5, 3 m, 孔式直, 带屏蔽: 无, LED: 不, 护套材料: PUR, 卤素: 不 |
| GTIN (EAN) | 4050118480955 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 类型 | SAIL-M8BG-5-5.0U | 版本 |
| 订货号 | 2466650500 | 传感器/执行器导线, M8, 回路数: 5, 5 m, 孔式直, 带屏蔽: 无, LED: 不, 护套材料: PUR, 卤素: 不 |
| GTIN (EAN) | 4050118480962 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 类型 | SAIL-M8BG-5-10U | 版本 |
| 订货号 | 2466651000 | 传感器/执行器导线, M8, 回路数: 5, 10 m, 孔式直, 带屏蔽: 无, LED: 不, 护套材料: PUR, 卤素: 不 |
| GTIN (EAN) | 4050118480979 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 类型 | SAIL-M8GM8G-5-1.0U | 版本 |
| 订货号 | 2475210100 | 传感器/执行器导线, M8 / M8, 回路数: 5, 1 m, 针式直 - 孔式直, 带屏蔽: 无, LED: 不, 护套材料: PUR, 卤素: 不 |
| GTIN (EAN) | 4064675367734 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 类型 | SAIL-M8GM8G-5-2.0U | 版本 |
| 订货号 | 2475210200 | 传感器/执行器导线, M8 / M8, 回路数: 5, 2 m, 针式直 - 孔式直, 带屏蔽: 无, LED: 不, 护套材料: PUR, 卤素: 不 |
| GTIN (EAN) | 4064675367765 | |
| 数量 | 1 ST | |
| 类型 | SAIL-M8GM8G-5-3.0U | 版本 |
| 订货号 | 2475210300 | 传感器/执行器导线, M8 / M8, 回路数: 5, 3 m, 针式直 - 孔式直, 带屏蔽: 无, LED: 不, 护套材料: PUR, 卤素: 不 |
| GTIN (EAN) | 4050118486827 | |
| 数量 | 1 ST | |