

技術データシート

信号タワー部

製品番号: 50130455

E4-MH1

目次

- 仕様書
- 電気的接続
- 注意
- アクセサリ



写真と異なる場合があります



仕様書

基本仕様

シリーズ	E4
------	----

コネクタ

コネクタ 1	
コネクタの種類	クランプ
クランプの種類	プッシュイン技術

機械の仕様

外形	シリンダー状
寸法 (直径 x 長さ)	40 mm x 43 mm
筐体の素材	プラスチック
筐体色	黒色
取り付け部のモデル	水平取付け
取り付けの種類、設備側	ネジ止め可/ 垂直
ドームモジュール	最大5個
モジュールの取り付け	片側
エンドキャップの種類	1 個数

周囲データ

周囲温度、動作時	-30 ... 60 °C
----------	---------------

認証

保護等級	IP 66
------	-------

分類

関税分類番号	85318070
ECLASS 5.1.4	27371235
ECLASS 8.0	27371235
ECLASS 9.0	27371232
ECLASS 10.0	27371235
ECLASS 11.0	27371235
ECLASS 12.0	27371235
ECLASS 13.0	27371235
ECLASS 14.0	27371235
ETIM 5.0	EC001154
ETIM 6.0	EC001154
ETIM 7.0	EC001154
ETIM 8.0	EC001154
ETIM 9.0	EC001154

電気的接続

コネクタ 1

コネクタの種類	クランプ
クランプの種類	プッシュイン技術

注意

 目的になかったご利用にご注意ください！



- ⚠ この製品はセーフティセンサーではなく、個人の保護のためのものではありません。
- ⚠ この製品は有資格者のみが操作できます。
- ⚠ 使用目的に応じた製品をご使用してください。

 ULアプリケーションの場合：



- ⚠ ULアプリケーションでは、NEC (National Electric Code) によってクラス2電流回路の利用だけが認められています。

アクセサリ

一般

	製品番号	名称	製品	説明
	50130454	E4-V1-BZ1	信号タワー部	信号発生: 音響的 消費電流、最大: 39 mA 外形: シリンダー状 直径: 40 mm 取り付け: パヨネットシステム コントローラ: デイップスイッチ 周囲温度: -30 ... 60 °C 保護等級: IP 66 トーン種: 連続またはパルス音 音圧: 80 dB トーン数: 1 個数
	50130449	E4-V1-DB-R	信号タワー部	信号発生: 光学的 供給電圧: 24 V, AC/DC 消費電流、最大: 32 mA 外形: シリンダー状 直径: 40 mm 取り付け: パヨネットシステム ランプ: LED/24V 信号画像: 点滅光 ドーム色: 赤 放射角: 360° 周囲温度: -30 ... 60 °C 保護等級: IP 66
	50130443	E4-V1-DS-R	信号タワー部	信号発生: 光学的 供給電圧: 24 V, AC/DC 消費電流、最大: 27 mA 外形: シリンダー状 直径: 40 mm 取り付け: パヨネットシステム ランプ: LED/24V 信号画像: 連続光 ドーム色: 赤 放射角: 360° 周囲温度: -30 ... 60 °C 保護等級: IP 66

注意



☞ 利用可能なすべてのアクセサリアイテムのリストは、Leuzeのウェブサイトでアイテム詳細ページのダウンロードタブにあります。