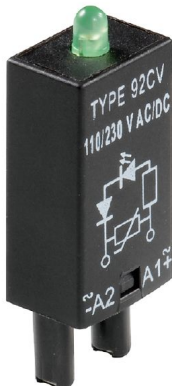


RIM 2 6/24VDC GN

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

www.weidmueller.com

製品イメージ



図に類似

強制誘導接点搭載リレーモジュール

強制誘導接点を搭載するリレーは、99 % の診断範囲を有し、安全システムでの使用で高く評価されています。接点は互いに機械的に連結され、両方の接点の同期切り替え状態が確保されます。これにより、エラーが発生した場合(例えば、過負荷による動作接点溶解の場合)にも、アラート接点の同じ切り替え状態の維持が保証されます。コントローラ(または安全コントローラ)は、アラート接点を検出し、設定値と実際値を比較します。そして、もし異変が生じれば、装置や人間の命を守る対策を講じることができます。

- EN 61810-3 種別 B に従った強制ガイド CO 接点 2 点、6 A
- 安全技術で実証済みのコンポーネント
- 診断範囲 99 %

一般注文データ

バージョン	RIDERSERIES FG, フリーホイールダイオード付き LEDモジュール, 定格制御電圧: 6...24 V DC, プラグイン接続
注文番号	8713720000
種別	RIM 2 6/24VDC GN
GTIN (EAN)	4032248389872
数量	10 items

RIM 2 6/24VDC GN

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

UL File Number Search

[UL ウェブサイト](#)

証明書番号 (cURus)

E223759

寸法と重量

深さ 34.5 mm
高さ 9 mm
幅 12.5 mm
正味重量 3.14 g

奥行き (インチ) 1.3583 inch
高さ (インチ) 0.3543 inch
幅 (インチ) 0.4921 inch

温度

保管温度 -40 °C...70 °C
動作温度

周囲温度 -40 °C...70 °C
湿度
相対湿度40°C/93%、結露なし

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 7a, 7cl

REACH SVHC Lead 7439-92-1
SCIP 2f8197d4-bb8c-4bf4-a0f8-f906b0694c85

公称データ UL

証明書番号 (cURus) E223759

制御側

定格制御電圧 6...24 V DC
保護回路
一体型フリーホイールダイオード

ステータス表示

緑色LED

一般データ

色 黒色

承認/標準の詳細

標準 UL508 証明書番号 (cURus) E223759

接続データ

導体接続方法 プラグイン接続

分類

ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586	ECCLASS 14.0	27-37-16-92
ECCLASS 15.0	27-37-16-92		

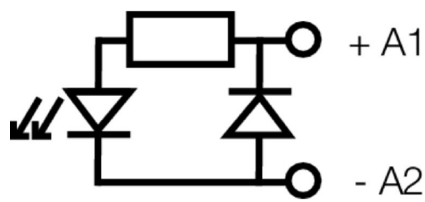
RIM 2 6/24VDC GN

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

www.weidmueller.com

図面

配線図



寸法図

