

## RIM 2 6/24VDC GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

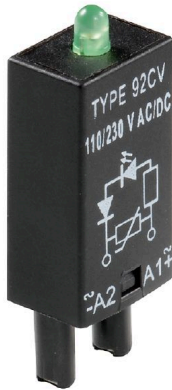
Klingenbergstraße 26

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	<a href="#">8713720000</a>
種別	RIM 2 6/24VDC GN
GTIN (EAN)	4032248389872
数量	10 items

## RIM 2 6/24VDC GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 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	奥行き (インチ)	1.3583 inch
高さ	9 mm	高さ (インチ)	0.3543 inch
幅	12.5 mm	幅 (インチ)	0.4921 inch
正味重量	3.14 g		

## 温度

保管温度	-40 °C...70 °C	周囲温度	-40 °C...70 °C
動作温度		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	ステータス表示	緑色LED
保護回路	一体型フリーホイールダイオード		

## 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

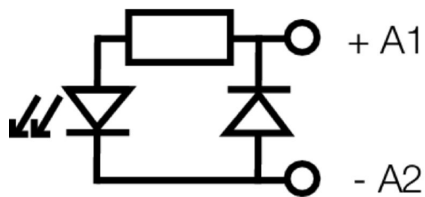
導体接続方法	プラグイン接続
--------	---------

## 分類

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

図面

配線図



寸法図

