

SRC-I CLIP HM RCI

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

www.weidmueller.com

製品イメージ



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 RCI, 保持クリップ
注文番号	1132090000
種別	SRC-I CLIP HM RCI
GTIN (EAN)	4032248912209
数量	20 items

SRC-I CLIP HM RCI

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

ROHS 適合

寸法と重量

正味重量 0.44 g

温度

保管温度 -40 °C...85 °C 周囲温度 -40 °C...85 °C
動作温度

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠 (免除なし)
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

一般データ

バージョン ハイリレー用 基本材質 金属
色 銀色

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