

SRC-I CLIP HM RCI

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

技術データ

www.weidmueller.com

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 |
|------|----------------|------|----------------|

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 | | |