

## SSS RELAIS 5V/24V 0,1ADC

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

www.weidmueller.com



図に類似

## TERMSERIES

- ソリッドステートリレー
- 各種の出力バージョン

## 一般注文データ

バージョン	TERMSERIES, ソリッドステートリレー, 定格制御 電圧: 2.5 V DC...5 V DC...6 V DC, 定格スイッチン グ電圧: DC0...48 V, 持続電流: 0.1 A, プラグイン接 続
注文番号	<a href="#">4064320000</a>
種別	SSS RELAIS 5V/24V 0,1ADC
GTIN (EAN)	4032248365531
数量	20 items

## SSS RELAIS 5V/24V 0,1ADC

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

深さ	15 mm	奥行き (インチ)	0.5906 inch
高さ	28 mm	高さ (インチ)	1.1024 inch
幅	5 mm	幅 (インチ)	0.1968 inch
正味重量	3.29 g		

## 温度

保管温度	-40 °C...70 °C	周囲温度	-20 °C...60 °C
動作温度		湿度	相対湿度40°C/93%、結露なし

## 失敗の確率

MTTF 4491 a

## 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

## 制御側

定格制御電圧	2.5 V DC...5 V DC...6 V DC	定格制御電圧 (制御入力)	2.5 V DC...5 V DC...6 V DC
公称制御電流	DC4.1 mA (±10%)	公称出力	20 mW
ステータス表示	該当なし		

## 負荷側

定格スイッチング電圧	0...48 V DC	持続電流	0.1 A
定格スイッチング電流	100 mA /DC	スイッチオン遅延	<35 µs
スイッチオフ遅延	<355 µs	最大負荷での電圧降下	≤ 1 V
漏電流	<10 µA	最小スイッチング電流	500 µA
短絡耐性仕様	いいえ	保護回路、負荷側	一体型フリーホイールダイオード
接点の種類	1 NO contact (Bipolar transistor)		

## 一般データ

色 黒色

## 絶縁協調

制御側 - 荷重側の空気バスおよびクリー ≥ 5.5 mm  
制御側 - 負荷側の耐電圧 2.5 kVeff

## 接続データ

導体接続方法 プラグイン接続

**SSS RELAIS 5V/24V 0,1ADC**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

技術データ

分類

ETIM 8.0	EC001504	ETIM 9.0	EC001504
ETIM 10.0	EC001504	ECLASS 14.0	27-37-16-04
ECLASS 15.0	27-37-16-04		

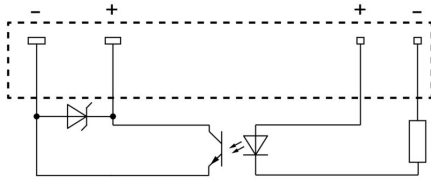
SSS RELAIS 5V/24V 0,1ADC

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

図面

配線図



View of pins from below

寸法図



## SSS RELAIS 5V/24V 0,1ADC

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

www.weidmueller.com

## 対応

## ネジ接続



TERMSERIESの空ソケットは以下を搭載：

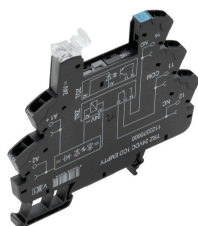
- 1 CO 接点
- 24 から230 V UC への独自のマルチ電圧入力
- 色分けマーキング付属入力電圧：DC：青、UC：白
- 高品質な形状と鋭角のエッジがないため、設置中に損傷の危険はありません
- 光分離と絶縁増強のための間分離プレート

## 一般注文データ

種別 TRS 5VDC 1CO EMPTY  
注文番号 [1123220000](#)  
GTIN (EAN) 4032248905379  
数量 10 ST

バージョン  
TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 5 V  
DC ±20 %, 持続電流: 10 A, ねじ接続

## テンションクランプ接続



TERMSERIESの空ソケットは以下を搭載：

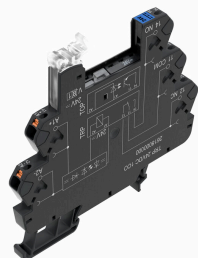
- 1 CO 接点
- 24 から230 V UC への独自のマルチ電圧入力
- 色分けマーキング付属入力電圧：DC：青、UC：白
- 高品質な形状と鋭角のエッジがないため、設置中に損傷の危険はありません
- 光分離と絶縁増強のための間分離プレート

## 一般注文データ

種別 TRZ 5VDC 1CO EMPTY  
注文番号 [1123340000](#)  
GTIN (EAN) 4032248905645  
数量 10 ST

バージョン  
TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 5 V  
DC ±20 %, 持続電流: 10 A, 耐張クランプ接続

## プッシュイン接続



TERMSERIESの空ソケットは以下を搭載：

- 1 CO 接点
- 24 から230 V UC への独自のマルチ電圧入力
- 色分けマーキング付属入力電圧：DC：青、UC：白
- 高品質な形状と鋭角のエッジがないため、設置中に損傷の危険はありません
- 光分離と絶縁増強のための間分離プレート

## 一般注文データ

種別 TRP 5VDC 1CO EMPTY  
注文番号 [2614870000](#)  
GTIN (EAN) 4050118671032  
数量 10 ST

バージョン  
TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 5 V  
DC ±20 %, 持続電流: 10 A, PUSH IN