

## SSS RELAIS 60V/24V 2ADC

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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: 52 V DC...60 V DC...72 V DC, 定格スイッチ ング電圧: DC3...33 V, 持続電流: 2 A, プラグイン接 続
注文番号	<a href="#">4061200000</a>
種別	SSS RELAIS 60V/24V 2ADC
GTIN (EAN)	4032248415090
数量	20 items

## SSS RELAIS 60V/24V 2ADC

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	20 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 1116 a

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠
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	52 V DC...60 V DC...72 V DC	定格制御電圧 (制御入力)	52 V DC...60 V DC...72 V DC
公称制御電流	DC3 mA (±15 %)	公称出力	180 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	3...33 V DC	持続電流	2 A
定格スイッチング電流	2 A DC	突入電流	15 A / 10 ms
スイッチオン遅延	<55 µs	スイッチオフ遅延	<600 µs
最大負荷での電圧降下	120 mV	漏電流	<10 µA
最小スイッチング電流	5 mA	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	接点の種別	1 NO contact (MOS-FET)

## 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プバス	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 60V/24V 2ADC****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		

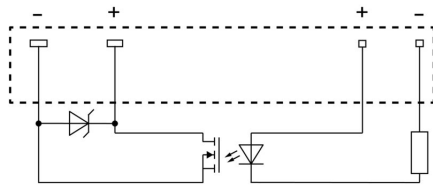
**SSS RELAIS 60V/24V 2ADC**

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

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

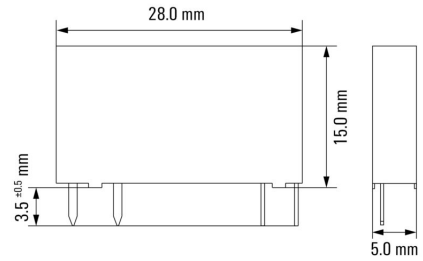
図面

配線図



View of pins from below

寸法図



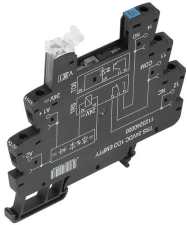
## SSS RELAIS 60V/24V 2ADC

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

www.weidmueller.com

## 対応

## ネジ接続



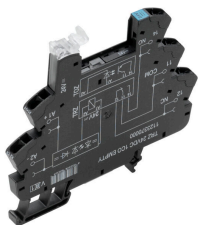
TERMSERIESの空ソケットは以下を搭載：

- 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 60VUC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">1123280000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 60 V
GTIN (EAN)	4032248905270	UC ±10 %, 持続電流: 10 A, ねじ接続
数量	10 ST	
種別	TRS 120VUC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">1123290000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 120
GTIN (EAN)	4032248905461	V UC ±10 %, 持続電流: 10 A, ねじ接続
数量	10 ST	
種別	TRS 230VUC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">1123300000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 230
GTIN (EAN)	4032248905515	V UC ±10%, 持続電流: 10 A, ねじ接続
数量	10 ST	
種別	TRS 120VAC RC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">1123310000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 120
GTIN (EAN)	4032248905317	V AC ±10 %, 持続電流: 10 A, ねじ接続
数量	10 ST	
種別	TRS 230VAC RC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">1123320000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 230
GTIN (EAN)	4032248905522	V AC ±10 %, 持続電流: 10 A, ねじ接続
数量	10 ST	

## 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 60VUC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">1123400000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 60 V
GTIN (EAN)	4032248905546	UC ±10 %, 持続電流: 10 A, 耐張クランプ接続
数量	10 ST	

## SSS RELAIS 60V/24V 2ADC

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

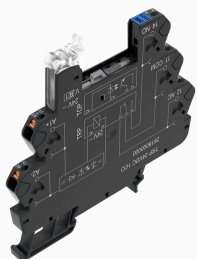
Germany

www.weidmueller.com

## 対応

種別	TRZ 120VUC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">1123410000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 120
GTIN (EAN)	4032248905690	V UC ±10 %, 持続電流: 10 A, 耐張クランプ接続
数量	10 ST	
種別	TRZ 230VUC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">1123420000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 230
GTIN (EAN)	4032248905683	V UC ±10%, 持続電流: 10 A, 耐張クランプ接続
数量	10 ST	
種別	TRZ 120VAC RC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">1123430000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 120
GTIN (EAN)	4032248905188	V AC ±10 %, 持続電流: 10 A, 耐張クランプ接続
数量	10 ST	
種別	TRZ 230VAC RC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">1123440000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 230
GTIN (EAN)	4032248905171	V AC ±10 %, 持続電流: 10 A, 耐張クランプ接続
数量	10 ST	

## 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 60VUC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">2618900000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 60 V
GTIN (EAN)	4050118669930	UC ±10 %, 持続電流: 10 A, PUSH IN
数量	10 ST	
種別	TRP 120VAC RC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">2618880000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 120
GTIN (EAN)	4050118669954	V AC ±10 %, 持続電流: 10 A, PUSH IN
数量	10 ST	
種別	TRP 120VUC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">2618950000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 120
GTIN (EAN)	4050118667585	V UC ±10 %, 持続電流: 10 A, PUSH IN
数量	10 ST	
種別	TRP 230VAC RC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">2618890000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 230
GTIN (EAN)	4050118669947	V AC ±10 %, 持続電流: 10 A, PUSH IN
数量	10 ST	
種別	TRP 230VUC 1CO EMPTY	バージョン
注文番号	<a href="#">2618960000</a>	TERMSERIES, リレーソケット, 接点数: 1, CO接点, 定格制御電圧: 230
GTIN (EAN)	4050118667578	V UC ±10%, 持続電流: 10 A, PUSH IN
数量	10 ST	