

SSS RELAIS 5V/24V 2ADC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 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: DC3...33 V, 持続電流: 2 A, ブラグイン接続
注文番号	4064310000
種別	SSS RELAIS 5V/24V 2ADC
GTIN (EAN)	4032248365524
数量	1 items

SSS RELAIS 5V/24V 2ADC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 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	2.05 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	1118 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	2.5 V DC...5 V DC...6 V DC	公称制御電流	DC9 mA (±10%)
公称出力	45 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 - 荷重側の空気パスおよびクリー ≥ 5.5 mm パス	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 5V/24V 2ADC

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

www.weidmueller.com

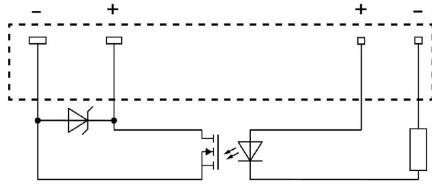
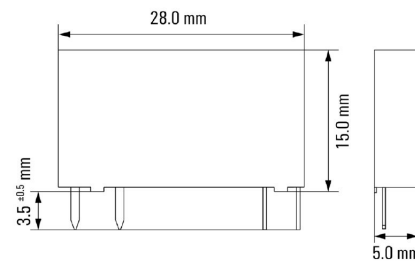
技術データ**分類**

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 2ADC

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

www.weidmueller.com

図面**配線図****寸法図**

View of pins from below

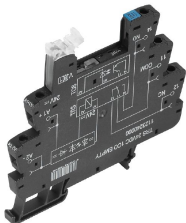
SSS RELAIS 5V/24V 2ADC

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

対応

www.weidmueller.com

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, ネジ接続

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