

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ







図に類似

TERMSERIESシリーズ

- メカニカルリレー
- さまざまな接点材質

一般注文データ

バージョン	TERMSERIES, リレー, 接点数: 1, CO接点 AgSnO, 定格制御電圧: 5 V DC, 持続電流: 6 A, プラグイン接 続. テストボタンが使用可能: いいえ
注文番号	<u>1984100000</u>
種別	RSS110005
GTIN (EAN)	4050118377903
数量	20 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS	適合
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
証明書番号(cURus)	E223474

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	<u>ーーー</u> 幅(インチ)	0.1968 inch
正味重量	5 a		

温度

保管温度	-40 °C85 °C	周囲温度	-40 °C85 °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

公称データUL

証明書番号 (cliBus)	E222474	

制御側

定格制御電圧	5 V DC	定格電流 DC	33.3 mA
公称出力	170 mW	 コイル抵抗	147 Ω ± 10 %
ステータス表示	該当なし		

負荷側

定格スイッチング電圧	AC250 V	定格負荷の最大回路周波数	0.1 Hz
最大開閉電圧、AC	250 V	最大開閉電圧、DC	250 V
突入電流	30 A / 20 ms	AC スイッチング容量(抵抗)、最大	1500 VA
DC スイッチング容量(抵抗)、最大	144 W @ 24 V		<8 ms
	<4 ms	- 接点の種別	1 CO contact (AgSnO)
最小スイッチング雷源	100 mA @ 12 V		

一般データ

テストボタンが使用可能	いいえ	メカニカルスイッチの位置表示	いいえ	
 色	白色			

絶縁協調

制御側 – 荷重側の空気パスま プパス	Sよびクリー≥6 mm	制御側 – 負荷側の耐電圧	4 kVeff / 1分
開接点の耐電圧	1 kVeff / 1 min	 インパルス耐電圧	6 kV (1.2/50 μs)
	IP67		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認/標準の詳細			
証明書番号(VDE)	40029391	証明書番号(cURus)	E223474
接続データ			
導体接続方法	プラグイン接続		
分類			
			<u>'</u>
ETIM 6.0	EC001437	ETIM 7.0	EC001437
ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 9.0	27-37-16-01
ECLASS 9.1	27-37-16-01	ECLASS 10.0	27-37-16-01
ECLASS 11.0	27-37-16-01	ECLASS 12.0	27-37-16-01
ECLASS 13.0	27-37-16-01	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		





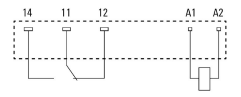
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

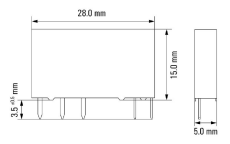
図面

配線図



下からのピンのビュー

寸法図







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

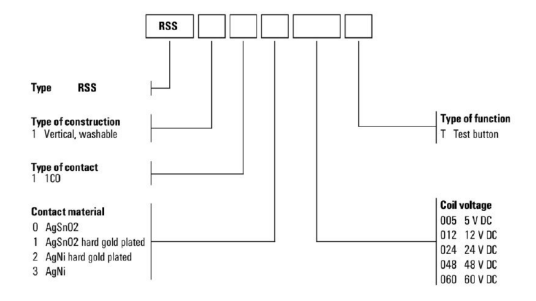
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図面

その他

Type code electromechanical relay (TERMSERIES)



型式コード



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

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

10 ST 数量

バージョン

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

GTIN (EAN)

数量

種別 TRZ 5VDC 1CO EMPTY

1123340000 注文番号

4032248905645

10 ST

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

GTIN (EAN)

数量

種別 TRP 5VDC 1CO EMPTY 注文番号

2614870000 4050118671032

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

バージョン

作成日 02.11.2025 06:32:07 MEZ

10 ST



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

1123220000

4032248905379

10 ST 数量

注文番号

GTIN (EAN)

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

注文番号

数量

GTIN (EAN)

種別 TRZ 5VDC 1CO EMPTY

1123340000

4032248905645

10 ST

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

バージョン

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

GTIN (EAN) 4050118671032 DC ±20 %, 持続電流: 10 A, PUSH IN

10 ST 数量

作成日 02.11.2025 06:32:07 MEZ