

**SRD 2CO ECO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 製品イメージ



## D-SERIES DRR リレーソケット

- 2 か 3 CO 接点
- ネジ接続

## 一般注文データ

バージョン	D-SERIES DRR, リレーソケット, 接点数: 2, CO接点 持続電流: 12 A, ねじ接続
注文番号	<a href="#">1132810000</a>
種別	SRD 2CO ECO
GTIN (EAN)	4032248952663
数量	10 items

## SRD 2CO ECO

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

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

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



ROHS 適合

UL File Number Search [UL ウェブサイト](#)

証明書番号 (cURus) E355547

## 寸法と重量

深さ	27 mm	奥行き (インチ)	1.063 inch
高さ	76.7 mm	高さ (インチ)	3.0197 inch
幅	38 mm	幅 (インチ)	1.4961 inch
正味重量	50 g		

## 温度

保管温度 -40 °C...85 °C 周囲温度 -40 °C...65 °C

動作温度 湿度 相対湿度35 ~ 85%、結露なし

## 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 (cURus) E355547

## 負荷側

定格スイッチング電圧	AC250 V	持続電流	12 A
最大開閉電圧、AC	300 V	接点の種別	2 CO contact

## 一般データ

取り付けレール TS 35

色 黒色

UL94 可燃性等級コンポーネント	コンポーネント UL94 可燃性等級 コンポーネント UL94 可燃性等級 コンポーネント UL94 可燃性等級	ハウジング V-2 取付け脚 HB 保持クリップ HB

## 絶縁協調

汚染度 2	サージ電圧カテゴリー III
制御側 - 荷重側の空気バスおよびクリー $\geq 4 \text{ mm}$	制御側 - 荷重側の耐電圧 2.5 kVeff / 1分
バス	
隣接接点の耐電圧 2.21 kVeff / 1分	インパルス耐電圧 4.8 kV (1.2/50 $\mu\text{s}$ )
保護度合い IP20	

**SRD 2CO ECO**

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

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

**技術データ****承認/標準の詳細**

証明書番号 (cURus)	E355547
---------------	---------

**接続データ**

導体接続方法	ねじ接続	被覆剥き長さ、定格接続	7 mm
締付けトルク、最小.	0.5 Nm	締付けトルク、最大.	1 Nm
クランプ範囲、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	クランプ範囲、最大	2.5 mm <sup>2</sup>
導体断面、固定式、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	導体断面、固定式、最大	2.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、細径燃線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径燃線、最大	2.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 付 DIN 46228/4 の細径燃線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 付 DIN 46228/4 の細径燃線、最大	2.5 mm <sup>2</sup>
導体断面、フレキシブル、AEH (DIN 46228-1) 、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	導体断面、フレキシブル、AEH (DIN 46228-1) 、最大	2.5 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、細径燃線、2本のクランプ可能な配線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	配線断面、細径燃線、2本のクランプ可 能な配線、最大	1 mm <sup>2</sup>
刃寸法	サイズPH1		

**重要なメモ**

製品情報	このソケットでは、渡り配線は使用できません。このソケットでは、マーカーは使用できません。
------	--

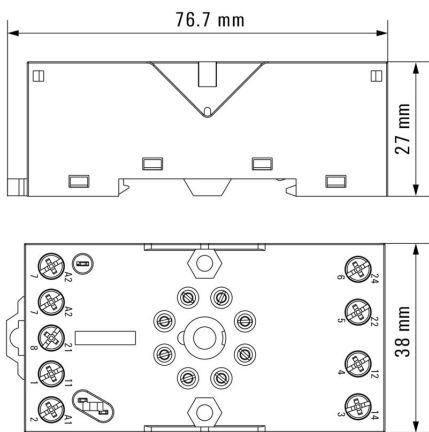
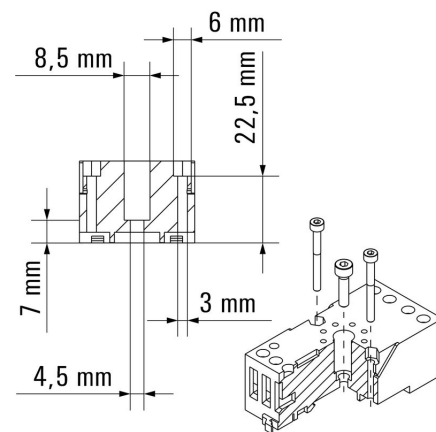
**分類**

ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ETIM 10.0	EC001456	ECLASS 14.0	27-37-16-03
ECLASS 15.0	27-37-16-03		

**SRD 2CO ECO**

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

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

**図面****寸法図****寸法図**

**SRD 2CO ECO**

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

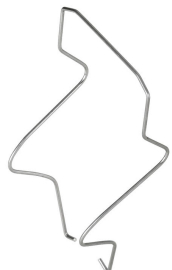
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**アクセサリ****保護モジュール**

D シリーズリレーソケットの差し込み式保護モジュール、オプションで保護機能の搭載が可能です。  
• フリーフローダイオードまたは RC フィルター搭載

**一般注文データ**

種別	RIM 5 6/230VAC	バージョン
注文番号	<a href="#">1174670000</a>	D-SERIES, RC フィルタ, 定格制御電圧: 6...230 V AC, プラグイン接続
GTIN (EAN)	4032248971312	
数量	10 ST	
種別	RIM 5 6/230VDC	バージョン
注文番号	<a href="#">1174650000</a>	D-SERIES, 一体型フリーホイールダイオード, 定格制御電圧: 6...230 V
GTIN (EAN)	4032248971305	DC, プラグイン接続
数量	10 ST	

**保持クリップ**

D-SERIES DRRリレー対応保持クリップ  
• 金属製保持クリップ

**一般注文データ**

種別	DRR CLIP M	バージョン
注文番号	<a href="#">1134160000</a>	D-SERIES DRR, 保持クリップ
GTIN (EAN)	4032248953479	
数量	10 ST	

**クロスヘッドスクリュードライバ、フィリップ製**

VDE 絶縁ドライバーセット、最大 1000 V AC および 1500 V DC の通電部品作業対応、DIN EN 60900。IEC 900.各部品は「GS」の安全検査を受けています。完全硬化の高合金クロームバナジウムモリブデン鋼製ブレード、ガンメタル仕上げ。

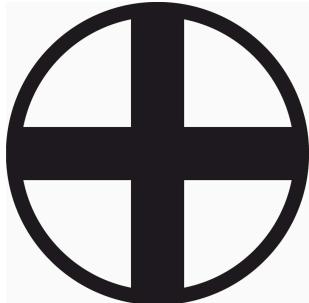
**SRD 2CO ECO**

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

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

**アクセサリ****一般注文データ**

種別	SDIK SLIM PH1 X 80	バージョン
注文番号	<a href="#">2749650000</a>	スクリュードライバー, 刃幅 (B): 1 mm, 80 mm, 刃厚み (A): 1
GTIN (EAN)	4050118896398	
数量	1 ST	

**プラススクリュードライバー (フィリップ用)**

VDE 絶縁性プラススクリュードライバー、フィリップ  
 製スクリュー対応、SDIK PH DIN 7438、ISO 8764/2-PH、  
 ISO 8764-PH へ出力、ソフトフィニッシュグリップ

**一般注文データ**

種別	SDIK PH1 X 80	バージョン
注文番号	<a href="#">2749890000</a>	スクリュードライバー, 刃幅 (B): 1 mm, 80 mm, 刃厚み (A): 1
GTIN (EAN)	4050118897098	
数量	1 ST	
種別	SDK PH1 X 80	バージョン
注文番号	<a href="#">2749410000</a>	スクリュードライバー, 刃幅 (B): 4.5 mm, 80 mm, 刃厚み (A): 1
GTIN (EAN)	4050118895636	
数量	1 ST	