

## SRD ECO 2CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, ネジ接続
注文番号	<a href="#">1132810000</a>
種別	SRD ECO 2CO
GTIN (EAN)	4032248952663
数量	10 Stück

作成日 2024/09/04 1:30:50 CEST

カタログステータス 31.08.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## SRD ECO 2CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 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)	3.02 inch
幅	38 mm	幅 (インチ)	1.496 inch
正味重量	50 g		

## 温度

保管温度	-40 °C...85 °C	動作温度	-40 °C...65 °C
湿度	相対湿度35 ~ 85%、結露なし		

## 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接点

## 一般データ

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

## 絶縁協調

汚染度	2	サージ電圧カテゴリー	III
制御側 - 荷重側の空気パスおよびクリーブパス	≥ 4 mm	制御側 - 負荷側の耐電圧	2.5 kV <sub>eff</sub> / 1分
隣接接点の耐電圧	2.21 kV <sub>eff</sub> / 1分	インパルス耐電圧	4.8 kV (1.2/50 μs)
保護度合い	IP20		

## 承認/標準の詳細

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

## SRD ECO 2CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 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、細径撚線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	配線接続断面、細径撚線、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 の細径撚線、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 の細径撚線、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、細径撚線、2本のクランプ可能な配線、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	配線断面、細径撚線、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		

## 分類

ETIM 6.0	EC001456	ETIM 7.0	EC001456
ETIM 8.0	EC001456	ETIM 9.0	EC001456
ECLASS 9.0	27-37-16-03	ECLASS 9.1	27-37-16-03
ECLASS 10.0	27-37-16-03	ECLASS 11.0	27-37-16-03
ECLASS 12.0	27-37-16-03	ECLASS 13.0	27-37-16-03
ECLASS 14.0	27-37-16-03		

## 環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

## 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、マーカは使用できません。

## 承認

認可	
ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (cURus)	E355547

## ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	<a href="#">EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity</a>
エンジニアリングデータ	<a href="#">CAD data – STEP</a>
カタログ	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
ブローチャー	

作成日 2024/09/04 1:30:50 CEST

カタログステータス 31.08.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## SRD ECO 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

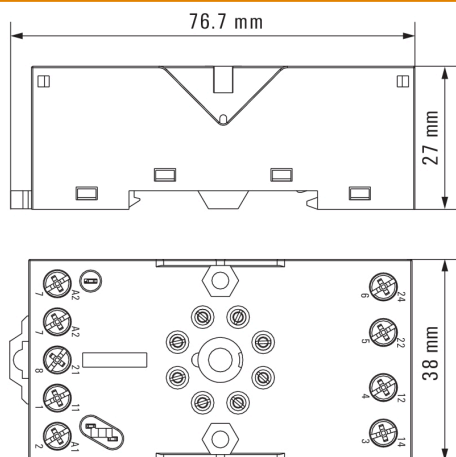
D-32758 Detmold

Germany

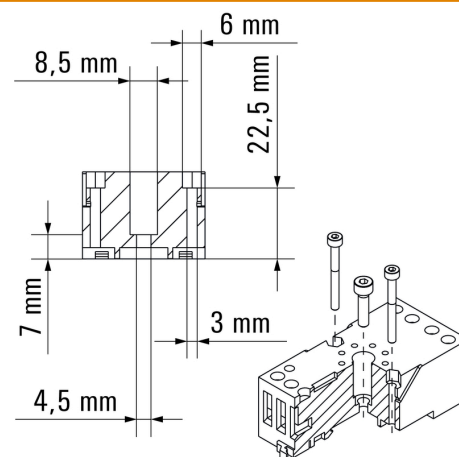
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 図面

寸法図



寸法図



## SRD ECO 2CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 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 Stück	

## 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 Stück	

## SRD ECO 2CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 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。

## 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 Stück	

## 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 6/230VDC	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 Stück	
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 Stück	

## SRD ECO 2CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## プラススクリュードライバー (フィリップ用)



プラススクリュードライバー、フィリップス用、SDK PH  
DIN 5262、ISO 8764/2-PH、ISO 8764-PH への出力、ク  
ロムトップチップ、ソフトフィニッシュグリップ

## 一般注文データ

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): 1 mm, 80 mm, 刃厚み (A):
GTIN (EAN)	4050118895636	
数量	1 Stück	