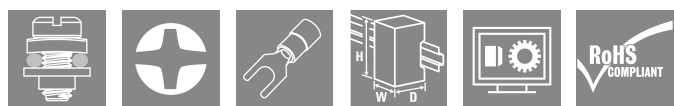


SPW ECO 3CO

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

www.weidmueller.com

製品イメージ



図に類似

D-SERIES DRW/DRHリレー対応リレーソケット

- 最大 3 CO 接点
- ネジ接続

一般注文データ

バージョン	D-SERIES DRW / DRH, リレーソケット, 接点数: 3, CO接点, 持続電流: 16 A, ネジ接続
注文番号	1220250000
種別	SPW ECO 3CO
GTIN (EAN)	4032248100101
数量	10 items

SPW ECO 3CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 [UL ウェブサイト](#)

証明書番号 (cURus) E312083

寸法と重量

深さ	31 mm	奥行き (インチ)	1.2205 inch
高さ	92.1 mm	高さ (インチ)	3.626 inch
幅	38.7 mm	幅 (インチ)	1.5236 inch
正味重量	64.1 g		

温度

保管温度 -40 °C...60 °C 周囲温度 -40 °C...60 °C

動作温度 湿度 相対湿度5 ~ 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) E312083

負荷側

定格スイッチング電圧	500 V AC	持続電流	16 A
最大開閉電圧、AC	500 V	接点の種別	3 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

定格電圧	500 V	汚染度	2
サージ電圧カテゴリー	II	絶縁材グループ	IIIb
制御側 - 負荷側の耐電圧	4 kVeff / 1分	隣接接点の耐電圧	4 kVeff / 1分
インパルス耐電圧	7.3 kV (1.2/50 μs)	保護度合い	IP10

SPW ECO 3CO

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

技術データ
www.weidmueller.com
承認/標準の詳細

証明書番号 (cURus)	E312083
---------------	---------

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	8 mm
締付けトルク、最小.	0.5 Nm	締付けトルク、最大.	1.2 Nm
クランプ範囲、最小	0.5 mm ²	クランプ範囲、最大	4 mm ²
導体断面、固定式、最小	0.5 mm ²	導体断面、固定式、最大	4 mm ²
配線接続断面、細径燃線、最小	0.5 mm ²	配線接続断面、細径燃線、最大	4 mm ²
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 ²	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	1.5 mm ²
導体断面、フレキシブル、AEH (DIN 46228-1) 、最小	0.5 mm ²	導体断面、フレキシブル、AEH (DIN 46228-1) 、最大	2.5 mm ²
配線接続	M4分岐ケーブルラグ (絶縁)	刃寸法	Gr.PH2

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。
------	--

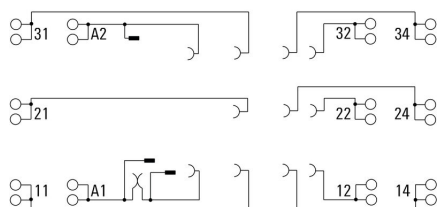
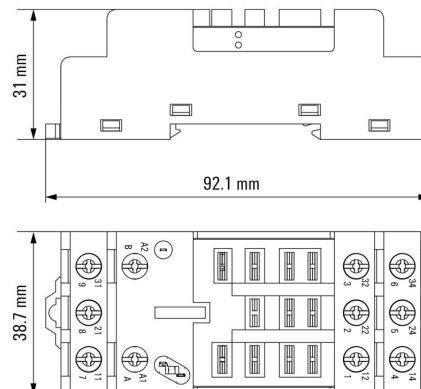
分類

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		

SPW ECO 3CO

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

www.weidmueller.com

図面**配線図****グラフ**

Dimensional drawing

寸法図

SPW ECO 3CO

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

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	1174670000	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	1174650000	D-SERIES, 一体型フリーホールダイオード, 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 DRW / DRH 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	DRW/DRH CLIP M	バージョン
注文番号	1220260000	D-SERIES DRW / DRH, 保持クリップ
GTIN (EAN)	4032248999576	
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。

SPW ECO 3CO

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

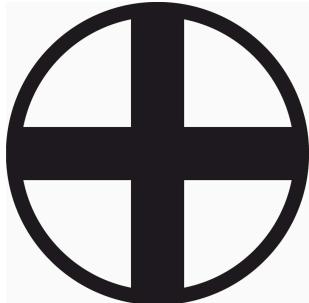
アクセサリ

www.weidmueller.com

一般注文データ

種別	SDIK SLIM PH2 X 100	バージョン
注文番号	2749660000	スクリュードライバー, 刃幅 (B): 2 mm, 100 mm, 刃厚み (A): 2
GTIN (EAN)	4050118896404	
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 PH2 X 100	バージョン
注文番号	2749900000	スクリュードライバー, 刃幅 (B): 2 mm, 100 mm, 刃厚み (A): 2
GTIN (EAN)	4050118897203	
数量	1 ST	
種別	SDK PH2 X 100	バージョン
注文番号	2749420000	スクリュードライバー, 刃幅 (B): 6 mm, 100 mm, 刃厚み (A): 2
GTIN (EAN)	4050118895643	
数量	1 ST	