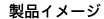


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







図に類似

D-SERIES DRR

- 3 CO 接点
- オプションの AC または DC コイル
- 内蔵ステータス LED 搭載

一般注文データ

	D-SERIES DRR, リレー, 接点数: 3, CO接点 AgSnO, 定格制御電圧: 12 V DC, 持続電流: 10 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>2765060000</u>
種別	DRR373012L
GTIN (EAN)	4064675077138
数量	10 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

承認

MAMID承認件数	c FL °us	
ROHS	適合	_
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>	
証明書番号(cURus)	E312083	

寸法と重量

深さ	66 mm	奥行き (インチ)	2.5984 inch
高さ	34.5 mm	 高さ(インチ)	1.3583 inch
幅	34.5 mm	<u>ーーー</u> 幅(インチ)	1.3583 inch
	35.73 a		

温度

保管温度	-25 °C55 °C	周囲温度	-25 °C55 °C
N D MIX	20 000 0		25 055 0
動作温度		湿度	相対湿度5~85%、結露な
划作温皮		业 又	作別业友5~0570、記路は
			1
			U

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

制御側

定格制御電圧	12 V DC	定格電流 DC	125 mA
公称出力	1.5 W	コイル抵抗	96 Ω ± 10 %
ステータス表示	緑色LED		

負荷側

定格スイッチング電圧	AC250 V	持続電流	10 A
定格負荷の最大回路周波数	0.1 Hz	最大開閉電圧、AC	250 V
突入電流	50 A / 50 ms	AC スイッチング容量(抵抗)、最大	2500 VA
DC スイッチング容量(抵抗)、最大	240 W @ 24 V		<30 ms
スイッチオフ遅延	<20 ms	接点の種別	3 CO contact (AgSnO)
機械的耐用期間	10 x 106開閉サイクル	最小スイッチング電源	10 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	はい	
 色	透明	
UL94 可燃性等級コンポーネント	コンポーネント	リレーステータス表示
	UL94 可燃性等級	НВ
	コンポーネント	リレー底板
	UL94 可燃性等級	V-0
	コンポーネント	リレーカバー
	UL94 可燃性等級	V-2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

絶縁協調			
定格電圧	250 V	汚染度	3
サージ電圧カテゴリー	III	絶縁材グループ	Illa
制御側 - 荷重側の空気パスおよびクリー プパス	- ≥ 3 mm	制御側 – 負荷側の耐電圧	2.5 kVeff / 1分
隣接接点の耐電圧	2.5 kVeff / 1分	開接点の耐電圧	1.2 kVeff /1分
インパルス耐電圧	4 kV (1.2/50 μs)	保護度合い	IP20
承認/標準の詳細			
ATRICA ()	5 04000		
証明書番号(cURus)	E312083		
接続データ			
導体接続方法	プラグイン接続		
分類			
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		



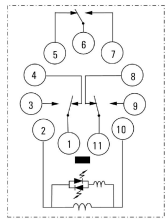
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

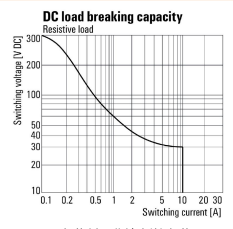
図面

配線図



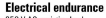
下からのピンのビュー

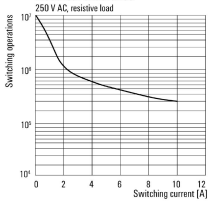
グラフ



DC 負荷制限曲線 抵抗負荷

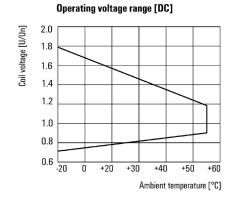
グラフ





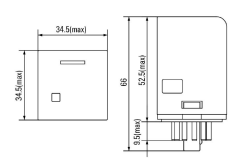
機器耐用期間

グラフ



DC 動作電圧範囲

寸法図







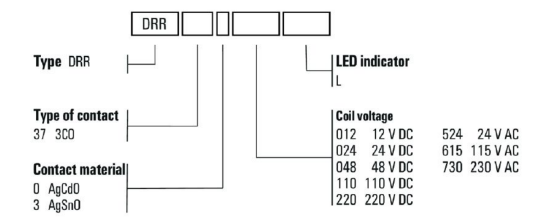
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

その他

図面



型式コード



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサ

ソケット



D-SERIES DRR リレーソケット

- 2か3CO接点
- ネジ接続

一般注文データ

種別 SRD ECO 3CO 注文番号 1132820000

4032248952670

数量 10 ST

GTIN (EAN)

バージョン

D-SERIES DRR, リレーソケット, 接点数: 3, CO接点, 持続電流: 12 A, ね

じ接続

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 注文番号 1174650000

GTIN (EAN) 4032248971305

数量 10 ST バージョン

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

DC, プラグイン接続

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 注文番号 1134160000

4032248953479

数量 10 ST

GTIN (EAN)

バージョン

D-SERIES DRR, 保持クリップ

作成日 02.11.2025 02:59:53 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

空白



ESG は、多くの有名電気機器で使用されている、MultiCard フォーマットの実証済マーカーです。その結果、高品質デバイスへのマーキングが高コントラストで表示されます。

Siemens、ABB、Beckhoff などのメーカーデバイスでは、

- 一目で、さまざまな種別の装置が利用できます:
- 総合的な用途のタグ、自己接着型またはクリップオン式のタグ、種別に応じて対応します:
- 例えばサーキットブレーカーなどの調整機器の場合は、 タグレールにクリップ対応 ESG マーカーを付けます:
- 仕様に準拠した個別のレーザー品質印刷

カスタム印字の場合:お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO またはM-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

一般注文データ

13A/±/		
種別	ESG 6/15 K MC NE WS	バージョン
注文番号	1880100000	ESG, デバイスマーカー x 15 mm, PA 66, 色: 白色, 自己接着型
GTIN (EAN)	4032248478781	
数量	200 ST	
種別	ESG 6/15 K MC NE GE	バージョン
注文番号	1880130000	ESG, デバイスマーカー x 15 mm, PA 66, 色: 黄色, 自己接着型
GTIN (EAN)	4032248478910	
数量	200 ST	
種別	ESG 6/17 K MC NE GE	バージョン
注文番号	1880110000	ESG, デバイスマーカー x 17 mm, PA 66, 色: 黄色, 自己接着型
GTIN (EAN)	4032248478798	
数量	200 ST	
種別	ESG 6/17 K MC NE WS	バージョン
注文番号	1880120000	ESG, デバイスマーカー x 17 mm, PA 66, 色: 白色, 自己接着型
GTIN (EAN)	4032248478804	
数量	200 ST	
種別	ESG 9/11 K MC NE WS	バージョン
注文番号	<u>1857440000</u>	ESG, デバイスマーカー x 11 mm, PA 66, 色: 白色, 自己接着型
GTIN (EAN)	4032248402731	
数量	200 ST	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

空白、裏面接着加工



SMは、制御デバイスと信号デバイスにラベルを付けるための MultiCard マーカーです。タグは、キャリアに挟むか、または実装済の接着フィルムで貼り付けます。個別調整されたタグは、PrintJet CONNECT またはプロッタマーキングシステムで作成できます。

- ユーザーは、個別のニーズに合わせてタグをすばやく作成できます
- 高価な標準タグを保管する必要はありません
- PrintJet を刻印の代わりに使用する場合は、高い耐久性 を備えた印刷品質が得られます
- 極端な条件での需要に対しては、ETO SM 保護フィルム を推奨します
- ホルダー

は、Siemens、ABB、Moeller、Télemécanique の22 mm または 30 mm の直径の押しボタンに使用できますカスタム印字の場合:お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO またはM-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

一般注文データ

種別	SM 18/9.5 K MC NE WS	バージョン
注文番号	1248580000	SwitchMark, デバイスマーカー, 9.5 x 18 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118038965	
数量	200 ST	
種別	SM 18/9.5 K MC NE GR	バージョン
注文番号	<u>1248610000</u>	SwitchMark, デバイスマーカー, 9.5 x 18 mm, グレー
GTIN (EAN)	4050118038675	
数量	200 ST	
種別	SM 18/9.5 K MC NE GE	バージョン
注文番号	<u>1248590000</u>	SwitchMark, デバイスマーカー, 9.5 x 18 mm, シーメンス3 SB, 黄色
GTIN (EAN)	4050118038958	
数量	200 ST	

ESG 6/15



長い耐用期間の補償:ESG

マルチカラーおよびマルチフォーマット型式のラベルは、接着階層が強いため、下面に対して最大限の接着力を発揮します。二重積層ポリエステルは、基材を非常に薄く、しかも破れにくくします。

MultiMark で得られるメリット

- 「様々な要件に対応するさまざまな素材」
- 多くのメーカーの機器で使用可能
- 使い慣れた形状のデバイスマーカー

一般注文データ

種別	ESG 6/15 MM WS	バージョン
注文番号	<u>2619940000</u>	ESG, デバイスマーカー, 6 x 15 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118626148	
数量	3000 ST	

作成日 02.11.2025 02:59:53 MEZ

データシート

DRR373012L



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

ESG 6/17



長い耐用期間の補償:ESG

マルチカラーおよびマルチフォーマット型式のラベルは、接着階層が強いため、下面に対して最大限の接着力を発揮します。二重積層ポリエステルは、基材を非常に薄く、しかも破れにくくします。

MultiMark で得られるメリット

- 「様々な要件に対応するさまざまな素材」
- 多くのメーカーの機器で使用可能
- 使い慣れた形状のデバイスマーカー

一般注文データ

種別 ESG 6/17 MM WS 注文番号 <u>2005100000</u> GTIN (EAN) 4050118390728 数量 3000 ST バージョン

ESG, デバイスマーカー, 6 x 17 mm, 白色



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

対応

ソケット



D-SERIES DRR リレーソケット ・2 か 3 CO 接点

- ネジ接続

一败冮义。					
種別	SRD ECO 3CO	バージョン			
注文番号	<u>1132820000</u>	D-SERIES DRR, リレーソケット, 接点数: 3, CO接点, 持続電流: 12 A, ね			
GTIN (EAN)	4032248952670	じ接続			
数量	10 ST				