

CRIKIT S 230VAC 1CO L

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

www.weidmueller.com



図に類似

ネジ接続のリレーソケットによる迅速な設置

一般注文データ

バージョン	CUBESERIES, リレーモジュール, 接点数: 1, CO接点 AgNi, 定格制御電圧: 230 V AC, 持続電流: 16 A, ねじ接続, テストボタンが使用可能: いいえ
注文番号	3137480000
種別	CRIKIT S 230VAC 1CO L
GTIN (EAN)	4099987361941
数量	10 items

CRIKIT S 230VAC 1CO L

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

寸法と重量

深さ	72.8 mm	奥行き (インチ)	2.8661 inch
高さ	80 mm	高さ (インチ)	3.1496 inch
幅	15.8 mm	幅 (インチ)	0.622 inch
正味重量	61 g		

温度

保管温度		周囲温度	-20 °C...70 °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

制御側

定格制御電圧	230 V AC	定格電流 AC	5.7 mA
公称出力	1.29 VA	コイル抵抗	38500 Ω ± 10 %
ステータス表示	緑色LED	入力周波数	50...60Hz
定格制御電圧から外れた交換用リレーの コイル電圧	いいえ	交換用リレーのコイル電圧	230 V AC

負荷側

定格スイッチング電圧	AC250 V	持続電流	16 A @ 1CO with bridged output wire connections; 12 A; @ 1CO without bridged output wire connections
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	24 A / 20 ms
AC スwitching容量 (抵抗)、最大	4000	DC スwitching容量 (抵抗)、最大	384 W @ 24 V
スイッチオン遅延	≤ 12 ms	スイッチオフ遅延	≤ 20 ms
接点の種別	1 CO contact (AgNi)	機械的耐用期間	3 x 10 ⁷ 開閉サイクル
最小スイッチング電源	10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V		

一般データ

動作高度	≤ 2000 m, 海面より上に		
取り付けレール	TS 35		
テストボタンが使用可能	いいえ		
色	黒色		
UL94 可燃性等級コンポーネント	コンポーネント	ソケット	
	UL94 可燃性等級	V-2	
	コンポーネント	リレーカバー	

CRIKIT S 230VAC 1CO L

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

www.weidmueller.com

技術データ

UL94 可燃性等級

V-2

絶縁協調

サージ電圧カテゴリー	II	制御側 - 負荷側の耐電圧	5 kVeff / 1分
隣接接点の耐電圧	3 kVeff / 1分	取り付けレールの耐電圧	5 kVeff / 1 min
保護度合い	IP20		

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
締め付けトルク、最小	0.7 Nm	クランプ範囲、定格接続	2.5 mm ²
クランプ範囲、最小	2.5 mm ²	クランプ範囲、最大	4 mm ²
導体断面、固定式、最小	2.5 mm ²	導体断面、固定式、最大	4 mm ²
ツインワイヤエンドフェルール、最小	1.5 mm ²	ツインワイヤエンドフェルール、最大	2.5 mm ²
刃寸法	PZ 1		

分類

ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

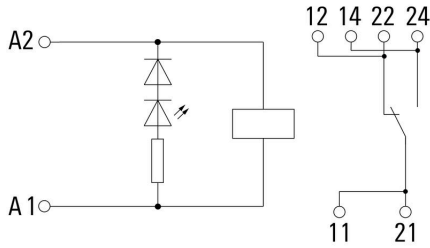
CRKIT S 230VAC 1CO L

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

www.weidmueller.com

図面

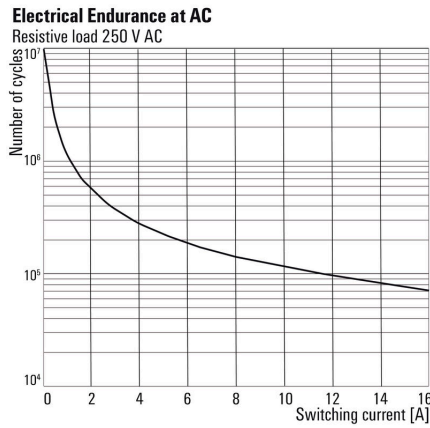
配線図



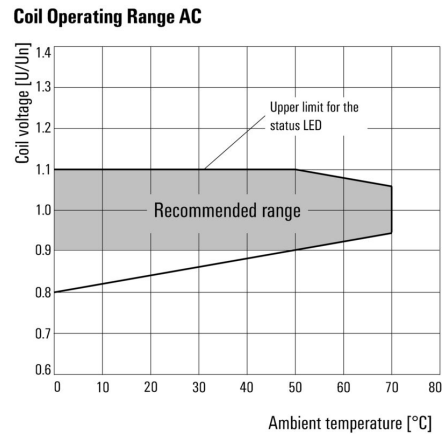
グラフ



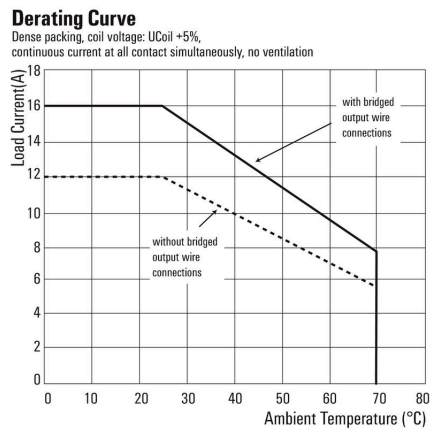
グラフ



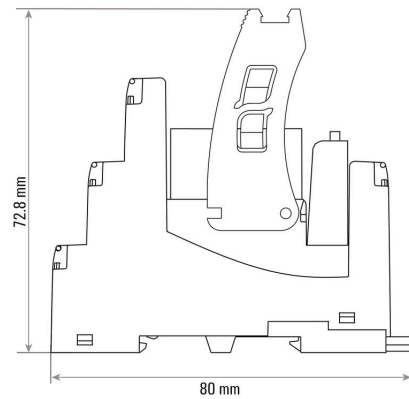
グラフ



グラフ



寸法図



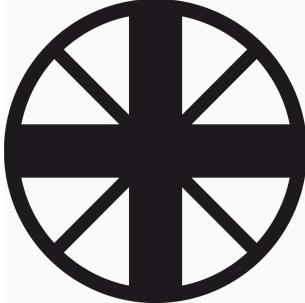
CRIKIT S 230VAC 1CO L

Weidmüller Interface GmbH & 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、ポジドライブ製



VDE 絶縁性プラススクリュードライバー種別、ポジドライブ製 SDIK PZ DIN 7438、ISO 8764/2-PZ、ISO 8764-PZ への出力、ソフトフィニッシュグリップ

一般注文データ

種別	SDIK PZ1 X 80	バージョン	
注文番号	2749920000	スクリュードライバー、刃幅 (B): 1 mm, 80 mm, 刃厚み (A): 1	
GTIN (EAN)	4050118897227		
数量	1 ST		

渡り配線



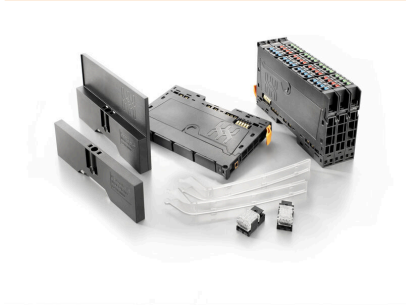
CUBESERIES CRI 内のソケット対応渡り配線。

- 電位コーディング用に赤色と青色のプラスチックを使用したバージョン
- PUSH IN式差し込みソケットのバージョン :
 - コイルの A1 と A2 の 8 ピンクロス接続
 - 隣接する差し込みソケットに接続する 2 ピンのジャンパー
 - 1 つの差し込みソケット内で出力チャンネルを接続する 2 ピンジャンパー
- ネジ差し込みソケットのバージョン :
 - 近隣の差し込みソケットに接続する 8 ピンのクロス接続

一般注文データ

種別	CXI CCS 8P GY	バージョン	
注文番号	3052620000	CUBESERIES, 短絡接続	
GTIN (EAN)	4099987022446		
数量	2 ST		

アクセサリ



システムアクセサリ

u-remoteシステム用の幅広いアクセサリをご覧ください。アプリケーションをさらに効率的かつ柔軟にする理想的な選択肢です。

CRIKIT S 230VAC 1CO L

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	UR20-EBK-ACC	バージョン
注文番号	1346610000	End bracket, ,
GTIN (EAN)	4050118151596	
数量	5 ST	

MultiFit



MultiMark の MultiFit

コネクタは競合他社製コネクタ対応
弾性を有する表面仕上により、簡単に設置可能。
この特殊素材を使用すると、特に長い端子台の場合、間隔のわずかな変化に合わせてストリップを伸縮できます。

300 dpi の印刷分解能で、非常に読みやすい表記が得られます。MultiMark で得られるメリット

- 強固な保持と耐久性に優れた印刷
- 連続ストリップにより、設置時間を節約
- 革新的な複合材質により容易に取り付け可能
- 最適な読みやすさを実現する大きな印字フィールド
- 製造元に依存しない事による柔軟性

一般注文データ

種別	MF 10/3.5 MM WS	バージョン
注文番号	2885970000	端子マーカー, 10 x 3.5 mm, ピッチ (mm) (P): 3.50 白色
GTIN (EAN)	4064675854579	
数量	850 ST	
種別	MF 10/5 MM WS	バージョン
注文番号	2519170000	端子マーカー, 10 x 5 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118531190	
数量	600 ST	
種別	MF 10/6 MM WS	バージョン
注文番号	2519180000	端子マーカー, 10 x 6 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118531404	
数量	500 ST	
種別	MF 10/8 MM WS	バージョン
注文番号	2519190000	端子マーカー, 10 x 8 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118531411	
数量	400 ST	
種別	MF 10/10 MM WS	バージョン
注文番号	2886000000	端子マーカー, 10 x 10 mm, 白色
GTIN (EAN)	4064675854609	
数量	300 ST	
種別	MF 10/7.6 MM WS	バージョン
注文番号	2885990000	端子マーカー, 10 x 7.6 mm, ピッチ (mm) (P): 7.60 白色
GTIN (EAN)	4064675854593	
数量	400 ST	

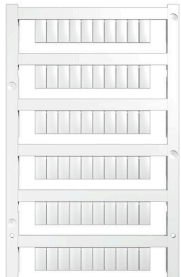
CRIKIT S 230VAC 1CO L

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

空白



MultiFitは、他の端子製品に対して使用されるワイドミュラーのマーカースystemです。ワイドミュラー Dekafix と同様に、MultiFit シリーズのマーカは標準印刷ですぐに使用できます。

MultiFit の初回利用時に使用する端子でサンプルマーカを使用してテストを行うことを推奨します。

- ひとつのマーカで、異なる種類の端子に適合します。
- 標準印字で即時使用可能なマーカ
- PrintJet CONNECT またはプロッタでの印刷対応の空白マーカ
- お客様の CAE データ、または仕様に準拠した個別印刷マーカを送付
- 全アプリケーションに対してひとつのマーキングシステム

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	MF 10/10 MC NE WS	バージョン
注文番号	1856760000	MultiFit, 端子マーカ, 10 x 10 mm, ピッチ (mm) (P): 10.00 フェニック
GTIN (EAN)	4032248401031	クス, エントレック, 白色
数量	200 ST	
種別	MF 10/5 MC NE WS	バージョン
注文番号	1677160000	MultiFit, 端子マーカ, 10 x 5 mm, ピッチ (mm) (P): 5.00 フェニック
GTIN (EAN)	4008190475505	ス, ウィーランド, ルグラン, Telemecanique, エントレック, 白色
数量	600 ST	
種別	MF 10/6 MC NE WS	バージョン
注文番号	1677220000	MultiFit, 端子マーカ, 10 x 6 mm, ピッチ (mm) (P): 6.00 フェニック
GTIN (EAN)	4008190475529	ス, ウィーランド, ルグラン, Telemecanique, エントレック, 白色
数量	600 ST	
種別	MF 10/8 MC NE WS	バージョン
注文番号	1868440000	MultiFit, 端子マーカ, 10 x 8 mm, ピッチ (mm) (P): 8.00 フェニック
GTIN (EAN)	4032248440023	ス, エントレック, 白色
数量	350 ST	

MultiFit



MultiMark の MultiFit

コネクタは競合他社製コネクタ対応
弾性を有する表面仕上により、簡単に設置可能。
この特殊素材を使用すると、特に長い端子台の場合、間隔のわずかな変化に合わせてストリップを伸縮できます。

300 dpi の印刷分解能で、非常に読みやすい表記が得られます。MultiMark で得られるメリット

- 強固な保持と耐久性に優れた印刷
- 連続ストリップにより、設置時間を節約
- 革新的な複合材質により容易に取り付け可能
- 最適な読みやすさを実現する大きな印字フィールド
- 製造元に依存しない事による柔軟性

CRIKIT S 230VAC 1CO L

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	MF 10/4.2 MM WS	バージョン
注文番号	2885980000	端子マーカ-、10 x 4.2 mm、ピッチ (mm) (P): 4.20 白色
GTIN (EAN)	4064675854586	
数量	750 ST	