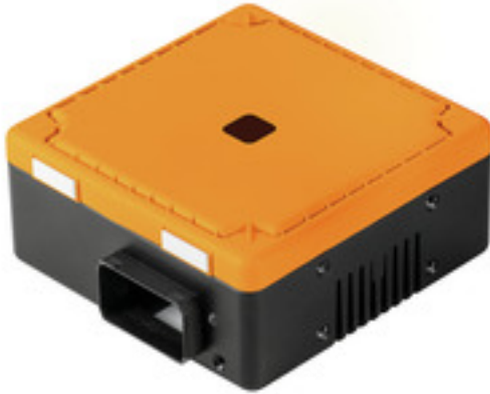


IE-CL240W-PP-REMOTE

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

www.weidmueller.com



無接点でメンテナンス不要の電力送電 (最大240 W) -
FFreeCon Contactless は、最小の寸法と最大の効率で最
高性能を提供します。

一般注文データ

| | |
|------------|----------------------------|
| バージョン | 短距離の非接触電力伝送, 二次側 |
| 注文番号 | 1547450000 |
| 種別 | IE-CL240W-PP-REMOTE |
| GTIN (EAN) | 4050118353051 |
| 数量 | 1 Stück |

作成日 2024/07/02 5:36:05 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

IE-CL240W-PP-REMOTE

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

| | | | |
|------|---------|----------|------------|
| 高さ | 50 mm | 高さ (インチ) | 1.969 inch |
| 幅 | 100 mm | 幅 (インチ) | 3.937 inch |
| 長さ | 100 mm | 長さ (インチ) | 3.937 inch |
| 正味重量 | 1,020 g | | |

温度

| | | | |
|------|-------------|---------------|---------|
| 動作温度 | -20 °C...45 | 備考: 常温 (サービス) | 定格低減を検討 |
|------|-------------|---------------|---------|

電気プロパティ

| | | | |
|------------|------------------|-------|--------------------------|
| LED インジケータ | マルチカラーLEDによる状態表示 | 二次電圧 | DC24 V (19.2...DC28.8 V) |
| 二次電流、最大 | 10 A | 効率度合い | max. 91 % |

一般データ

| | | | |
|------------------------|------------------|-----------------------|-------------------------------|
| エアギャップ テクノロジー、バージョン | 0...5 mm | カップリング時間 ハウジング主要材質 | < 500 ms ダイカスト亜鉛、塗装、カバーPBT |
| 中心オフセット | 誘導共鳴結合 最大5 mm | 二次電流、最大 負荷 | 10 A 誘導性負荷および抵抗性負荷 |
| 保護度合い | IP65 | 電源インタフェース | PROFINET PushPull Power |
| 質量 | 1,020 g | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002714 | ETIM 7.0 | EC002714 |
| ETIM 8.0 | EC002714 | ETIM 9.0 | EC002714 |
| ECLASS 9.0 | 27-27-01-01 | ECLASS 9.1 | 27-27-01-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-27-01-01 | ECLASS 11.0 | 27-27-01-01 |
| ECLASS 12.0 | 27-27-40-01 | ECLASS 13.0 | 27-27-40-01 |

環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

承認

| | |
|------|---|
| 認可 |  |
| ROHS | 適合 |

IE-CL240W-PP-REMOTE

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

www.weidmueller.com

技術データ

ダウンロード

| | |
|--------------|---|
| 承認/証明書/適合証明書 | EMV / EMC Test CE_FreeCon_Contactless.pdf |
| エンジニアリングデータ | CAD data – STEP |
| ユーザ文書 | Manual EN MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Short Manual Manual DE |
| ホワイトペーパー | Whitepaper FreeCon Contactless Whitepaper FreeCon Contactless |
| カタログ | Catalogues in PDF-format |
| ブローチャー | MB FREECONCONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN |

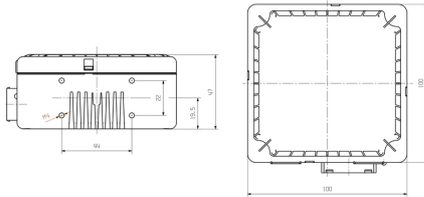
IE-CL240W-PP-REMOTE

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

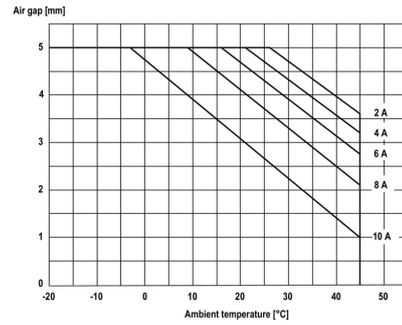
www.weidmueller.com

図面

寸法図



定格低減曲線



IE-CL240W-PP-REMOTE

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

バッテリーモジュール



1,2 Ah から 17 Ah までの容量を有する 5 つのバッテリーモジュールは、30 分間に 40 A まで、または 30 時間に 1 A まで供給可能で、DC UPS 制御ユニット CP DC UPS 24V 20A/10A および CP DC UPS 24V 40A と完全な互換性を有します。そして確実に、DURAeco シリーズは、コスト効率の高い形状で柔軟で使いやすいソリューションです。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|-------|
| 種別 | CP A BATTERY 24V DC 17AH | バージョン |
| 注文番号 | 1251110000 | バッテリー |
| GTIN (EAN) | 4050118043136 | |
| 数量 | 1 Stück | |

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スです。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

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | ESG 6/17 K MC NEWS | 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 Stück | |

IE-CL240W-PP-REMOTE

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

UPS制御装置



UPS 制御ユニットは、関連バッテリーモジュールおよび電源ユニットと共に完全な DC UPS システムを形成します。通常動作時は、UPS 制御ユニットからの入力電圧は負荷に直接接続されます。主電源障害 (DC 入力電圧低下) が発生した場合、システムは直ちにバッテリー駆動に切り替わります。主電源が復旧するとシステムは通常動作に戻り、内蔵充電器でバッテリーが完全に再充電されま

す。
3 つのリレー出力、追加 3 つのアクティブトランジスタ出力と、バッテリー稼働をロックする制御入力、SPS または DCS 制御を使用して完全なリモートコントロールを提供します。多数の操作モードと使いやすいステータス表示により、故障診断が迅速に行え、アプリケーションに最適なカスタマイズが可能です。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|------------|
| 種別 | CP DC UPS 24V 20A/10A | バージョン |
| 注文番号 | 1370050010 | UPS 制御ユニット |
| GTIN (EAN) | 4050118202335 | |
| 数量 | 1 Stück | |

Sets



PROFINET 仕様に準拠した PushPull 電源プラグインコネクタ

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|-------------------------------|
| 種別 | IE-PS-VAPM-24V | バージョン |
| 注文番号 | 1068910000 | 電源コネクタ, プラグ, PROFINET, コネクタ一式 |
| GTIN (EAN) | 4032248823079 | |
| 数量 | 10 Stück | |