

IE-FCI-PWB-2USB-A-5V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



FrontCom® Vario は、複数の機能をたったひとつのフレームに統合します。このシステムは取り付けが容易で、データ、信号、電源モジュールの幅広い範囲から選択できます。FrontCom® Varioは、非常にコンパクトであることに加え、プロジェクト計画や作業活動を安全、迅速、かつ未来志向で行うためのユニークな製品機能を数多く備えています。さらに、FrontCom® Vario システムは、IP 65 保護等級の要件を満たす、最も高い耐衝撃性を備えた魅力的なハウジング形状を有します。

一般注文データ

| | |
|------------|----------------------------|
| バージョン | FrontCom, 電源大を挿入, USB 充電器 |
| 注文番号 | 2505070000 |
| 種別 | IE-FCI-PWB-2USB-A-5V |
| GTIN (EAN) | 4050118519167 |
| 数量 | 1 Stück |

作成日 2024/07/04 6:22:29 CEST

IE-FCI-PWB-2USB-A-5V

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 54 g

温度

動作温度 0 °C...45 °C

USB充電器

| | | | |
|---------|-------------|-------------|----------------------|
| 充電ソケット | 2x USB A | 入力電流 | ≤ 300 mA |
| 入力電圧 | 100...240 V | 入力電圧、最大 | 240 V |
| 入力電圧、最小 | 100 V | 出力電流 | 3 A |
| 出力電圧 | 5 V | 出力電圧 | 5 V DC |
| 出力電圧種別 | DC | 周波数範囲 | 50...60 Hz |
| 効率度合い | 80% | 待機モードでの消費電力 | 最大0.1W |
| 保護等級 | II | 標準 | EN 60950-1, EN 62684 |

一般データ

インサートの種別 電源大を挿入 保護度合い IP40

電気プロパティ

効率度合い 80%

クランプ可能な導体

導体接続断面、ワイヤエンドフェルル 1.5 ... 2.5 mm²
付て非常に柔軟

導体接続断面積、フェルル端子付属細線仕様 1.5 ... 2.5 mm²

| | | |
|----------------------|-----|---------------------|
| 導体接続断面積、フェルル端子付属細線仕様 | 最大. | 2.5 mm ² |
| | 最小: | 1.5 mm ² |
| 導体接続断面積、リジッド | 最小: | 1.5 mm ² |
| | 最大. | 2.5 mm ² |

導体接続断面積、リジッド 1.5 ... 2.5 mm²

| | | |
|---------------------|-----|---------------------|
| 導体接続断面積、極細線仕様フェルル端子 | 最大. | 2.5 mm ² |
| | 最小: | 1.5 mm ² |

接続方式 ねじ接続

被覆剥き長さ 6 mm

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001121 | ETIM 7.0 | EC001121 |
| ETIM 8.0 | EC001121 | ETIM 9.0 | EC001121 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 9.1 | 27-18-90-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 11.0 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 12.0 | 27-18-28-92 | ECLASS 13.0 | 27-18-28-92 |

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC Lead 7439-92-1 Lead titanium zirconium oxide 12626-81-2 Diboron trioxide 1303-86-2
SCIP b775a754-112e-4875-a385-5b9a9936ea27

作成日 2024/07/04 6:22:29 CEST

IE-FCI-PWB-2USB-A-5V

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

認可



ROHS

適合

ダウンロード

エンジニアリングデータ

[CAD data – STEP](#)

ユーザ文書

[Designation key / Type key](#)

カタログ

[Catalogues in PDF-format](#)

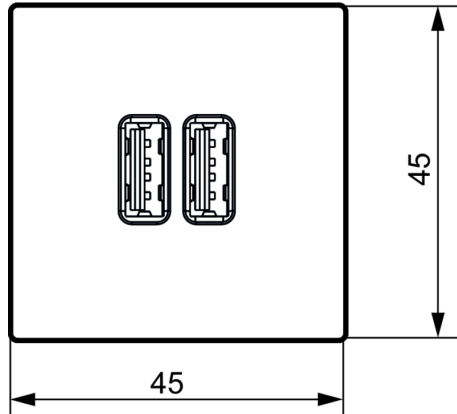
IE-FCI-PWB-2USB-A-5V

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

www.weidmueller.com

図面

寸法図



寸法図

