

IE-FCI-PWB-2USB-A-5V**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A FrontCom® Vario több funkciót integrál egy közös rendszerbe. A rendszert egyszerű telepíteni és az adat-, jel- és tápmodulok széles választékából választhat. Rendkívül kompakt kialakítása mellett a FrontCom® Vario számos egyedülálló termékjellemzőt kínál, amelyek az Ön számára a projekt tervezést és a munkafolyamatokat biztonságossá, gyorsá és időtállóvá teszik. Továbbá a FrontCom® Vario rendszernek olyan attraktív házkialakítása van, ami mellesleg a legnagyobb ütésállóságot nyújtja és teljes egészében megfelel az IP 65 védettségi osztály követelményeinek.

Általános rendelési adatok

| | |
|----------------|---|
| Változat | FrontCom, Insert Power large, USB charger |
| Rendelési szám | 2505070000 |
| Típus | IE-FCI-PWB-2USB-A-5V |
| GTIN (EAN) | 4050118519167 |
| Qty. | 1 Darab |

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

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Méreték és tömegek

Nettó tömeg 52.5 g

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet Üzemi hőmérséklet 0 °C...45 °C
Telepítési hőmérséklet

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen) 6c
REACH SVHC Lead 7439-92-1, Lead titanium zirconium oxide 12626-81-2, Diboron trioxide 1303-86-2
SCIP b775a754-112e-4875-a385-5b9a9936ea27

Általános adatok

Védelmi osztály IP40 Betét típusa Insert Power large

USB charger

| | | | |
|--------------------------|-------------|-----------------------------------|----------------------|
| Töltőaljzatok | 2x USB A | Bemenő áram | ≤ 300 mA |
| Bemenő feszültség | 100...240 V | Bemenő feszültség, max | 240 V |
| Bemenő feszültség, min. | 100 V | Kimenő áram | 3 A |
| Kimenő feszültség | 5 V | Kimenő feszültség | 5 V DC |
| Kimenő feszültség típusa | DC | Frekvenciatartomány | 50...60 Hz |
| Hatásfok | 80% | Power consumption in standby mode | max. 0.1 W |
| Védettségi osztály | II | Szabványok | EN 60950-1, EN 62684 |

Rögzíthető vezetékek

| | | | |
|--|-----------------------------|---------------------|--|
| Csupaszolási hossz | 6 mm | | |
| Csatlakozás típusa | Csavaros csatlakozás | | |
| Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, rendkívül rugalmas, érvéghüvellyel | min. | 1.5 mm ² | |
| | max. | 2.5 mm ² | |
| Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, merev | min. | 1.5 mm ² | |
| | max. | 2.5 mm ² | |
| Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, rugalmas, érvéghüvellyel | min. | 1.5 mm ² | |
| | max. | 2.5 mm ² | |
| Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, merev | 1.5 ... 2.5 mm ² | | |
| Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, rugalmas, érvéghüvellyel | 1.5 ... 2.5 mm ² | | |
| Vezetékcsatlakozási keresztmetszet, rendkívül rugalmas, érvéghüvellyel | 1.5 ... 2.5 mm ² | | |

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

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok**Villamos tulajdonságok**

| | |
|----------|-----|
| Hatásfok | 80% |
|----------|-----|

Besorolások

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001121 | ETIM 9.0 | EC001121 |
| ETIM 10.0 | EC001121 | ECLASS 14.0 | 27-18-28-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-28-92 | | |

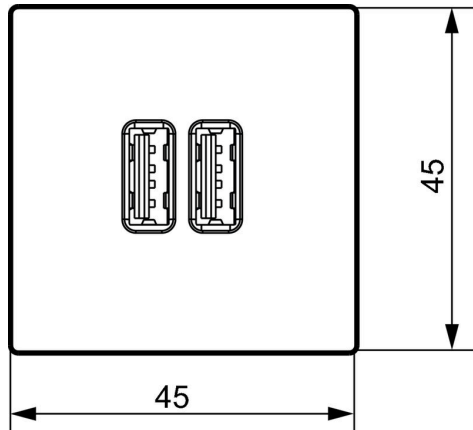
IE-FCI-PWB-2USB-A-5V

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

Rajzok

www.weidmueller.com

Méretrajz



Méretrajz

