

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

FrontCom® Vario łączy wiele funkcji w jednej ramce. Układ łatwy w montażu, możliwość szerokiego wyboru spośród modułów danych, sygnałów i zasilania. Oprócz wyjątkowo zwartej konstrukcji, FrontCom® Vario oferuje liczne parametry produktowe zapewniające, iż Państwa prace projektowe i wykonawcze będą bezpieczne i szybkie, a zarazem przyszłościowe. Co więcej system FrontCom® Vario charakteryzuje się atrakcyjną konstrukcją obudowy, zapewniającą także najwyższą odporność na uderzenia oraz w pełni odpowiadającą wymaganiom stopnia ochrony IP65.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	FrontCom, Wkład złącza zasilania duży, Ładowarka USB
Nr zam.	2902350000
Typ	IE-FCI-PWB-2USB-C-5V
GTIN (EAN)	4099986004726
Ilość	1 Szt.

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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto	0 g
------------	-----

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	0 °C...45 °C
----------------------------	--------------

Przewody zaciskane

Długość odizolowania	6 mm
----------------------	------

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, bardzo elastyczny z końcówką tulejkową	maks.	2,5 mm ²
	min.	1,5 mm ²

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, bardzo elastyczny z końcówką tulejkową	1.5 ... 2.5 mm ²
--	-----------------------------

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, elastyczny z końcówką tulejkową	1.5 ... 2.5 mm ²
---	-----------------------------

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, elastyczny z końcówką tulejkową	maks.	2,5 mm ²
	min.	1,5 mm ²

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, sztywny	min.	1,5 mm ²
	maks.	2,5 mm ²

Przekrój poprzeczny przyłączanego przewodu, sztywny	1.5 ... 2.5 mm ²
---	-----------------------------

Rodzaj przyłącza	złącze śrubowe
------------------	----------------

Dane ogólne

Stopień ochrony	IP40	Typ wkładki	Wkład złącza zasilania duży
-----------------	------	-------------	-----------------------------

Ładowarka USB

Złącza żeńskie ładowania	2x USB C	Prąd wejściowy	≤ 300 mA
Napięcie wejściowe	100...240 V	Napięcie wejściowe, max.	240 V
Napięcie wejściowe, min.	100 V	prąd wyjściowy	3 A
Napięcie wyjściowe	5 V	Napięcie wyjściowe	5 V DC
Rodzaj napięcia wyjściowego	DC	Zakres częstotliwości	50...60 Hz
Sprawność	80%	Pobór mocy w stanie gotowości	maks. 0,1 W
Stopień ochrony	II	Normy	EN 60950-1, EN 62684

Właściwości elektryczne

Sprawność	80%
-----------	-----

Klasyfikacje

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

Pobieranie

Katalogi	Catalogues in PDF-format
----------	--

Data sporządzenia 4 czerwca 2024 12:02:26 CEST

Aktualizacja katalogu 01.06.2024 / Zmiany techniczne zastrzeżone

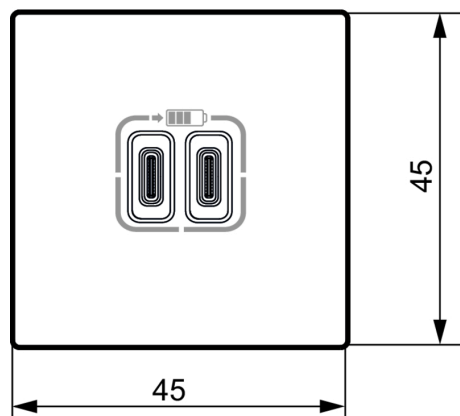
IE-FCI-PWB-2USB-C-5V

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

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowy



Rysunek wymiarowy

