

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

FrontCom® Vario intègre de nombreuses fonctionnalités dans un ensemble unique. Le système s'installe facilement et propose une sélection sur une large gamme de modules de données, de signaux et de puissance. En plus d'être extrêmement compact, FrontCom® Vario offre un grand nombre de fonctionnalités uniques qui sécurisent et accélèrent votre planification des projets futurs. De plus, le système FrontCom® Vario est intégré dans un boîtier au design attractif qui offre une excellente résistance aux chocs et est conforme à la classe de protection IP65.

Informations générales de commande

Version	FrontCom, Insert Power grand, Chargeur USB
Référence	2505070000
Type	IE-FCI-PWB-2USB-A-5V
GTIN (EAN)	4050118519167
Qté.	1 Pièce

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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

Dimensions et poids

Poids net

52.5 g

Températures

Température de stockage

Température de fonctionnement

0 °C...45 °C

Température de pose

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS

Conforme avec exemption

Exemption RoHS (le cas échéant/
connue)

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

Raccordement

Longueur de dénudage

6 mm

Type de raccordement

Raccordement vissé

Section de raccordement du conducteur,
extrêmement souple, avec embout

min.

1.5 mm²

max.

2.5 mm²Section de raccordement du conducteur,
rigide

min.

1.5 mm²

max.

2.5 mm²Section de raccordement du conducteur,
souple, avec embout

min.

1.5 mm²

max.

2.5 mm²Section de raccordement du conducteur, 1.5 ... 2.5 mm²
rigideSection de raccordement du conducteur, 1.5 ... 2.5 mm²
souple, avec emboutSection de raccordement du conducteur, 1.5 ... 2.5 mm²
extrêmement souple, avec embout

Classifications

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

Caractéristiques générales

Degré de protection

IP40

Type d'insert

Insert Power grand

Chargeur USB

Alvéoles de test de charge

2x USB A

Courant d'entrée

≤ 300 mA

Tension d'entrée

100...240 V

Tension d'entrée, max.

240 V

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques**

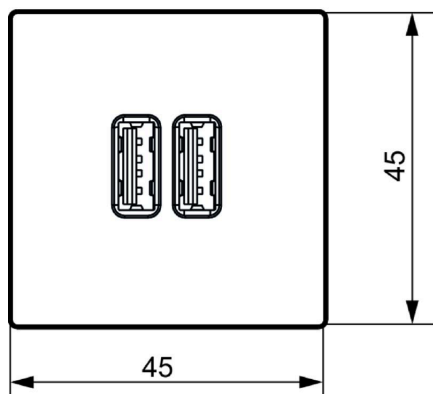
Tension d'entrée, min.	100 V	Courant de sortie	3 A
Tension de sortie	5 V	Tension de sortie	5 V DC
Type de tension de sortie	DC	Plage de fréquence	50...60 Hz
Rendement	80 %	Consommation de puissance en veille	max. 0,1 W
Classe de protection	II	Normes	EN 60950-1, EN 62684

Propriétés électriques

Rendement	80 %
-----------	------

Dessins

Dessin coté



Dessin coté

