

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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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
Klingenbergsstraße 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 mm ² max. 2.5 mm ²
Section de raccordement du conducteur, rigide	min. 1.5 mm ² max. 2.5 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple, avec embout	min. 1.5 mm ² max. 2.5 mm ²
Section de raccordement du conducteur, 1.5 ... 2.5 mm ² rigide	
Section de raccordement du conducteur, 1.5 ... 2.5 mm ² souple, avec embout	
Section de raccordement du conducteur, 1.5 ... 2.5 mm ² 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
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

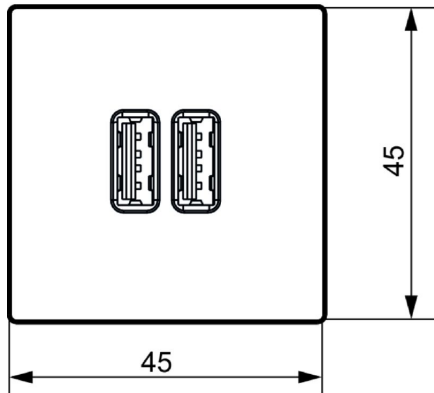
Tension d'entrée, min.	100 V	Courant de sortie	3 A
Tension de sortie	5 V	Tension de sortie	5 V DC
Type de tension de sortie	DC	Plage de fréquence	50...60 Hz
Rendement	80 %	Consommation de puissance en veille	max. 0,1 W
Classe de protection	II	Normes	EN 60950-1, EN 62684

Propriétés électriques

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

Dessins

Dessin coté



Dessin coté

