

**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	<a href="#">2505070000</a>
Type	IE-FCI-PWB-2USB-A-5V
GTIN (EAN)	4050118519167
Qté.	1 pièce(s)

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net 54 g

**Températures**

Température de fonctionnement 0 °C...45 °C

**Raccordement**

Longueur de dénudage 6 mm

Section de raccordement du conducteur, 1,5 ... 2,5 mm<sup>2</sup>  
extrêmement souple, avec embout

Section de raccordement du conducteur, extrêmement souple, avec embout	max.	2,5 mm <sup>2</sup>
	min.	1,5 mm <sup>2</sup>

Section de raccordement du conducteur, 1,5 ... 2,5 mm<sup>2</sup>  
rigide

Section de raccordement du conducteur, rigide	min.	1,5 mm <sup>2</sup>
	max.	2,5 mm <sup>2</sup>

Section de raccordement du conducteur, souple, avec embout	max.	2,5 mm <sup>2</sup>
	min.	1,5 mm <sup>2</sup>

Section de raccordement du conducteur, 1,5 ... 2,5 mm<sup>2</sup>  
souple, avec embout

Type de raccordement Raccordement vissé

**Classifications**

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	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

**Caractéristiques générales**

Degré de protection	IP40	Type d'insert	Insert Power grand
---------------------	------	---------------	--------------------

**Chargeur USB**

Classe de protection	II	Consommation de puissance en veille	max. 0,1 W
Courant d'entrée	≤ 300 mA	Courant de sortie	3 A
Normes	EN 60950-1, EN 62684, EN 50558	Plage de fréquence	50...60 Hz
Rendement	80 %	Tension d'entrée	100...240 V AC
Tension d'entrée, max.	240 V AC	Tension d'entrée, min.	100 V
Tension de sortie	5 V	Tension de sortie	5 V DC
Type de tension de sortie	DC		

**Propriétés électriques**

Rendement 80 %

**Agréments**

ROHS Conforme

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

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

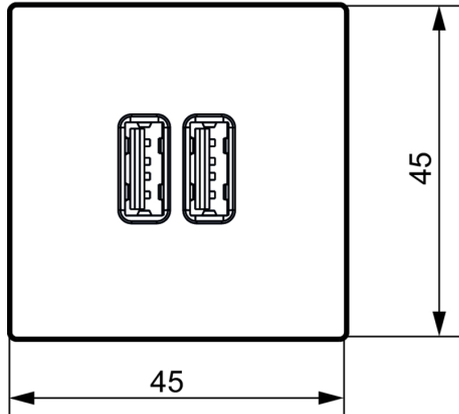
**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">Designation key / Type key</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

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

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins****Dessin coté****Dessin coté**