

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	<u>2902350000</u>
Туре	IE-FCI-PWB-2USB-C-5V
GTIN (EAN)	4099986004726
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



Dimensions et poids

Poids net 0 g

Températures

Température de stockage
Température de pose

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

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Raccordement

Longueur de dénudage	6 mm		
Type de raccordement	Raccordement vissé		
Section de raccordement du conducteur,	min.	1.5 mm²	
extrêmement souple, avec embout	max.	2.5 mm²	
Section de raccordement du conducteur rigide	min.	1.5 mm²	
	max.	2.5 mm²	
Section de raccordement du conducteur souple, avec embout	min.	1.5 mm²	
	max.	2.5 mm ²	
Section de raccordement du conducteur, rigide	1.5 2.5 mm²		
Section de raccordement du conducteur, souple, avec embout	1.5 2.5 mm²		

Section de raccordement du conducteur, 1.5 ... 2.5 mm²

extrêmement souple, avec embout

Classifications

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	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	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 C	Courant d'entrée	≤ 300 mA
Tension d'entrée	100240 V	Tension d'entrée, max.	240 V

Date de création 01.12.2025 09:44:40 MEZ

Niveau du catalogue / Dessins



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	5060 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 %		

Niveau du catalogue / Dessins



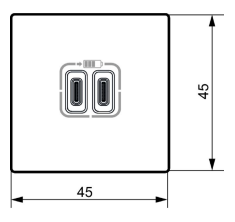
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté



Dessin coté

