

IE-FC-IP-PWB**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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, Plaque d'insert, non blindé, 1x Puissance
Référence	2548060000
Type	IE-FC-IP-PWB
GTIN (EAN)	4050118557596
Qté.	1 pièce(s)

IE-FC-IP-PWB

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Hauteur	19,5 mm	Hauteur (pouces)	0,768 inch
Largeur	51,5 mm	Largeur (pouces)	2,028 inch
Longueur	90,5 mm	Longueur (pouces)	3,563 inch
Poids net	14,825 g		

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...70 °C	Température de fonctionnement , min.	-40 °C
Température de fonctionnement , max.	70 °C		

Classifications

ETIM 6.0	EC000456	ETIM 7.0	EC000456
ETIM 8.0	EC000456	ECLASS 9.0	27-18-28-06
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-28-06
ECLASS 11.0	27-18-28-06	ECLASS 12.0	27-18-28-92

Caractéristiques générales

Matériau	Polycarbonate PC	Type de produit	Plaque d'insert, non blindé
----------	------------------	-----------------	-----------------------------

Inserts

Insert Power grand	1
--------------------	---

Normes générales

Certificat N° (CSA)	2000039-80039714	Certificat N° (cURus)	E223801
---------------------	------------------	-----------------------	---------

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (cURus)	E223801

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Documentation utilisateur	Designation key / Type key
Catalogue	Catalogues in PDF-format