

**IE-FC-SET-IPDED003-KY-M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, Set
Référence	<a href="#">2460640000</a>
Type	IE-FC-SET-IPDED003-KY-M
GTIN (EAN)	4050118478150
Qté.	1 pièce(s)
Produit de référence	<a href="#">1450520000</a> <a href="#">1450630000</a> <a href="#">1450730000</a> <a href="#">1019570000</a>

**IE-FC-SET-IPDED003-KY-M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	134 mm	Profondeur (pouces)	5,276 inch
Hauteur	40 mm	Hauteur (pouces)	1,575 inch
Largeur	67 mm	Largeur (pouces)	2,638 inch
Poids net	640 g		

**Classifications**

ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ECLASS 9.0	27-18-27-02	ECLASS 9.1	27-18-27-90
ECLASS 10.0	27-18-27-02	ECLASS 11.0	27-18-27-02
ECLASS 12.0	27-18-28-92	ECLASS 13.0	27-18-28-92

**Caractéristiques générales**

Couvercle du matériau	Zinc injecté sous pression, électrolaquée	Degré de protection	IP65, fermé
Structure du matériau	Zinc injecté sous pression	Type de produit	Set

**Données techniques**

Cadre	Couvercle métallique, Verrouillable avec une clé	Courant nominal pour connecteur femelle	16 A
Inserts pour données	USB 2.0 A/A	Inserts pour puissance	Femelle DE
Plaque d'insert	1x Données, 1x Puissance, Non blindé	Tension nominale pour connecteur femelle	250 V

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	8a473a8a-33d4-4318-8088-c28f019e7f77

**Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">MAN IE GUIDE DE</a> <a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

### IE-FC-SET-IPDED003-KY-M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins

