

## FP ENC TS 113 2C

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Les boîtiers FieldPower®, extrêmement robustes, sont conformes à la plus haute classe d'inflammabilité UL 5VA.

- Le module de rail profilé « TS 35 PT6 » et l'unité de contact PT6 sont faciles à enclipser.
- Les joints rabattables permettent d'employer également des câbles de connecteurs préconfectionnés.
- La version avec couvercle haut permet l'installation de l'appareil. Pour les joints de câbles, consultez les accessoires.

### Informations générales de commande

Référence	<a href="#">2659730000</a>
Type	FP ENC TS 113 2C
GTIN (EAN)	4050118703252
Qté.	1 pièce(s)

## FP ENC TS 113 2C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Profondeur	113 mm	Profondeur (pouces)	4,449 inch
Hauteur	191 mm	Hauteur (pouces)	7,52 inch
Largeur	191 mm	Largeur (pouces)	7,52 inch
Poids net	402,69 g		

## Températures

Température de stockage	-40 °C...85 °C	Température de fonctionnement	-40 °C...85 °C
-------------------------	----------------	-------------------------------	----------------

## Classifications

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ECLASS 9.0	27-18-01-01
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-01-01
ECLASS 11.0	27-18-01-01	ECLASS 12.0	27-18-01-01

## Caractéristiques générales

Degré de protection	IP65, fermé	Silicone	Non
Matériau	Polycarbonate	Couleur	transparent
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Fixation du couvercle	Vis TX20
Couple des vis du couvercle	2 Nm	Fixation du coffret	Pattes de fixation

## Agréments

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

## Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a> <a href="#">Application notes – Application note FieldPower® size 2 and 3 plastic enclosure temperature information</a> <a href="#">Application notes – Applikationshinweis FieldPower® Größe 2 und 3 Kunststoffgehäuse Temperaturbewertung</a> <a href="#">Success story – FieldPower® customer reference PRO-EL</a> <a href="#">Success story – FieldPower® Kundenreferenz PRO-EL</a> <a href="#">Application note FieldPower® ur20 and uc20</a> <a href="#">Applikationshinweis FieldPower® ur20 und uc20</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">Manual FieldPower® enclosure size 2</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**FP ENC TS 113 2C**

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

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

**Dessins**

FP ENC ... S 113 2C

