

FP ENC TS 113 3C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Version	boîtiers FieldPower®, 191 mm, 279 mm, 113 mm, IP65, complet, Polycarbonate, transparent
Référence	2632830000
Type	FP ENC TS 113 3C
GTIN (EAN)	4050118664522
Qté.	1 pièce(s)

FP ENC TS 113 3C

Weidmüller Interface GmbH & 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	279 mm	Largeur (pouces)	10,984 inch
Poids net	534,7 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	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-18-01-01

Caractéristiques générales

Matériau	Polycarbonate	Matériau boîtier	Polycarbonate
Silicone	Non	Couleur	transparent
Degré de protection	IP65, complet	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Couple des vis du couvercle	2 Nm	Fixation du couvercle	Vis TX20
Instruction de montage	Vis du couvercle incluses		

Agréments

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

Téléchargements

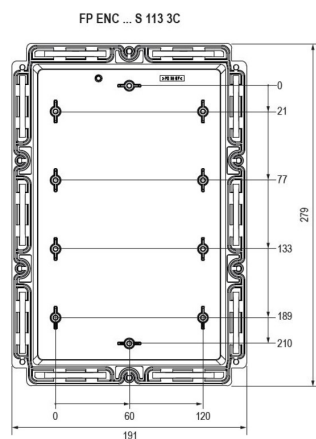
Agrément/Certificat/Document de conformité	Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts
Données techniques	CAD data – STEP Application notes – Application note FieldPower® size 2 and 3 plastic enclosure temperature information Application notes – Applikationshinweis FieldPower® Größe 2 und 3 Kunststoffgehäuse Temperaturbewertung Application note FieldPower® ur20 and uc20 Applikationshinweis FieldPower® ur20 und uc20
Documentation utilisateur	Manual FieldPower® enclosure size 3
Catalogue	Catalogues in PDF-format

FP ENC TS 113 3C

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

www.weidmueller.com

Dessins



FP ENC TS 113 3C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessoires****Taille 3**

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

Type	FP ENC BS 042 3B	Version
Référence	2632810000	boîtiers FieldPower®, 196 mm, 284 mm, 42 mm, IP65, fermé,
GTIN (EAN)	4050118664546	Polycarbonate renforcé avec des fibres de verre, noir
Qté.	1 pièce(s)	

Rails pour protection plastique

Gamme étendue d'accessoires pour les boîtiers FieldPower®.

Serre-câbles, rails, éléments de verrouillage et bien plus encore.

Informations générales de commande

Type	FP ENC DR07 230 3C P	Version
Référence	2633520000	Rail profilé Field Power®, Acier, zingué, 230 mm, pour couvercle en
GTIN (EAN)	4050118664386	plastique
Qté.	5 pièce(s)	
Type	FP ENC DR07 142 XC P	Version
Référence	2633510000	Rail profilé Field Power®, Acier, zingué, 142 mm, pour couvercle en
GTIN (EAN)	4050118664393	plastique
Qté.	5 pièce(s)	

FP ENC TS 113 3C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Embout E6,3 - Torx®



Les embouts Weidmüller sont des embouts standard, dont la qualité, la diversité de la gamme et les performances sont impressionnantes. Weidmüller garantit grâce à un process de durcissement piloté par ordinateur une qualité de production constante. La haute qualité du matériau de sortie permet d'atteindre des valeurs de couple qui vont bien au-delà de ce que prescrivent les normes DIN concernées :

- DIN 5261 pour embouts PH/PZ,
- DIN 5263 pour embouts pour vis à tête fendue,
- Norme Camcar pour embouts TORX. Ceci implique une durée de vie importante à des couples élevés et, de ce fait, des conditions idéales pour les travaux standard.

Avantages du produit :

- Adapté pour tous les types de vis. Grâce à leur dureté de 59-61 HRC aussi bien adapté pour un fonctionnement manuel qu'automatique.
- Bonne tenue à l'usure d'où durée de vie élevée.
- Adaptation idéale aux vis DIN pour usure minimum et transmission optimale du couple.
- Fabrication et production sur la base de critères de qualité professionnelle élevée et constante selon les normes ISO en vigueur.

Informations générales de commande

Type	BIT E6,3 T20 X 150	Version
Référence	2821510000	Outils de montage
GTIN (EAN)	4064675359050	
Qté.	50 pièce(s)	

DMS PRO

Les tournevis dynamométrique Weidmüller ont une forme ergonomique et se prêtent bien de ce fait à une utilisation d'une seule main. Ils permettent de travailler sans fatigue dans toutes les directions de montage. Vous disposez en plus d'une limitation automatique du couple et d'une grande précision de reproductibilité.

Informations générales de commande

Type	DMS PRO	Version
Référence	1479120000	Outils de montage
GTIN (EAN)	4050118287011	
Qté.	1 pièce(s)	