

FP ENC BS 113 2C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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, 191 mm, 113 mm, IP65, complet, Polycarbonate renforcé avec des fibres de verre, noir
Référence	2659720000
Type	FP ENC BS 113 2C
GTIN (EAN)	4050118703238
Qté.	1 Pièce

FP ENC BS 113 2C

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

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

Dimensions et poids

Profondeur	113 mm	Profondeur (pouces)	4.4488 inch
Hauteur	191 mm	Hauteur (pouces)	7.5197 inch
Largeur	191 mm	Largeur (pouces)	7.5197 inch
Poids net	423.69 g		

Températures

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

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	5f19cd84-8946-4797-9386-3ac323b95c10

Classifications

ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

Caractéristiques générales

Matériau de base	Renforcé à la fibre de verre, au polycarbonate	Matériau boîtier	Polycarbonate renforcé avec des fibres de verre
Silicone	Non	Couleur	noir
Degré de protection	IP65, complet	Classe d'inflammabilité selon UL 94	5VA
Couple des vis du couvercle	2 Nm	Fixation du couvercle	Vis TX20
Instruction de montage	Vis du couvercle incluses		

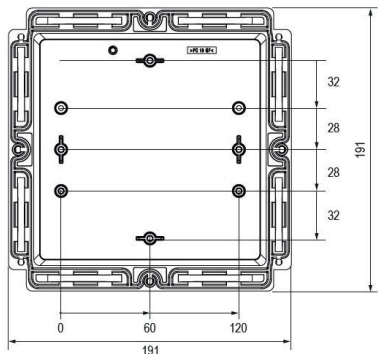
FP ENC BS 113 2C

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

www.weidmueller.com

Drawings

FP ENC ... S 113 2C



FP ENC BS 113 2C

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

www.weidmueller.com
Accessories**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 142 XC P	Version
Référence	2633510000	Rail profilé Field Power®, Acier, zingué, 142 mm, pour couvercle en
GTIN (EAN)	4050118664393	plastique
Qté.	5 ST	

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	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118287011	
Qté.	1 ST	

FP ENC BS 113 2C

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

www.weidmueller.com

Accessories

Embouts 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.	5 ST	

Generation 2



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 2B	Version
Référence	2659710000	boîtiers FieldPower®, 196 mm, 196 mm, 42 mm, IP65, complet,
GTIN (EAN)	4050118704075	Polycarbonate renforcé avec des fibres de verre, noir
Qté.	1 ST	