

FP ENC TS 113 2C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Die FieldPower® Gehäuse sind sehr robust und erfüllen die höchste UL Brennbarkeitsklasse 5VA.

- Tragschienenmodul "TS 35 PT6" und Kontakteinheit PT6 einfach einrasten.
- Klappbare Dichtungen lassen auch die Verwendung von konfektionierten Steckerleitungen zu.
- Die hohen Deckel-Varianten ermöglichen den Geräteeinbau.

Leitungsdichtungen finden Sie im Zubehör.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Gehäuse, IP65, in geschlossenem Zustand
BestNr.	<u>2659730000</u>
Тур	FP ENC TS 113 2C
GTIN (EAN)	4050118703252
VPE	1 Stück



FP ENC TS 113 2C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Abmessungen und Gewi	cnte			
Breite	191 mm	Breite (inch)	7,52 inch	
Höhe	191 mm	Höhe (inch)	7,52 inch	
Nettogewicht	402,69 g	Tiefe	113 mm	
Tiefe (inch)	4,449 inch			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C85 °C	
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000214	ETIM 7.0	EC000214	
ECLASS 9.0	27-14-24-09	ECLASS 9.1	27-14-24-09	
ECLASS 10.0	27-14-24-09	ECLASS 11.0	27-14-24-09	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Engineering-Daten	STEP			
Anwenderdokumentation	Quick Guide FieldPower Enclosure Size 2 Application Note ur20 FieldPower Size 2			
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-format			



FP ENC TS 113 2C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

FP ENC ... S 113 2C

