

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

Ausfuehrung	FieldPower® Gehäuse, 191 mm, 191 mm, 113 mm, IP65, in vollständigem Zustand, glasfaserver- stärktes Polycarbonat, schwarz
BestNr.	<u>2659720000</u>
Art	FP ENC BS 113 2C
GTIN (EAN)	4050118703238
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	113 mm	Tiefe (inch)	4,449 inch
Höhe	191 mm	Höhe (inch)	7,52 inch
Breite	191 mm	Breite (inch)	7,52 inch
Nettogewicht	423,69 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C85 °C

Allgemeine Angaben

Werkstoff	Polycarbonat, glasfaserver- stärkt	Werkstoff Gehäuse	glasfaserverstärktes Poly- carbonat
Silikone	Nein	Farbe	schwarz
Schutzart	IP65, in vollständigem Zu-	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	
	stand		5VA
Drehmoment Deckelschrauben	2 Nm	Deckelbefestigung	Schrauben TX20
Einbauhinweis	Deckelschrauben enthal-		
	ten		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	5f19cd84-8946-4797-9386-3ac323b95c10

Zulassungen

ROHS	Konform

Downloads

Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts		
CAD data – STEP		
Application notes - Application note FieldPower® size 2 and 3 plastic enclosure temperature infor-		
<u>mation</u>		
Application notes – Applikationshinweis FieldPower® Größe 2 und 3 Kunststoffgehäuse Tempera-		
turbewertung		
Manual FieldPower® enclosure size 2		
Catalogues in PDF-format		



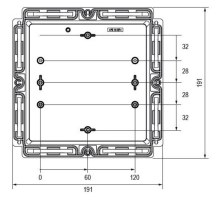
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

FP ENC ... S 113 2C





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Generation 2



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

Art FP ENC BS 042 2B
Best.-Nr. 2659710000
GTIN (EAN) 4050118704075
VPE 1 Stück

FieldPower® Gehäuse, 196 mm, 196 mm, 42 mm, IP65, in vollständigem Zustand, glasfaserverstärktes Polycarbonat, schwarz

DMS PRO



Weidmüller Drehmomentschrauber sind ergonomisch geformt und daher ideale Einhand-Werkzeuge. Sie gewährleisten ein ermüdungsfreies Arbeiten in allen Montagerichtungen. Außerdem verfügen sie über eine automatische Drehmomentbegrenzung und hohe Wiederholgenauigkeit.

Allgemeine Bestelldaten

Art DMS PRO

Best.-Nr. 1479120000

GTIN (EAN) 4050118287011

VPE 1 Stück

Ausfuehrung Schraubwerkzeug



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Montageschienen für Kunststoffabdeckung



Umfangreiches Zubehör für die FieldPower® Boxen. Leitungsdichtungen, Tragschienen, Verriegelungselemente und vieles mehr.

Allgemeine Bestelldaten

Art FP ENC DR07 142 XC P

Best.-Nr. <u>2633510000</u>

GTIN (EAN) 4050118664393

VPE 5 Stück

Ausfuehrung

Field Power® Tragschiene, Stahl, verzinkt, 142 mm, für

Kunststoffdeckel

Bits E6,3 - Innensechsrund TX



Die Weidmüller Bits sind Standard-Bits, die durch hohe Qualität, große Auswahl und ihr Leistungsvermögen überzeugen. Weidmüller gewährleistet durch prozessorgesteuerte Härteverfahren eine gleichbleibend hohe Produktqualität.

Der hochwertige Ausgangswerkstoff ermöglicht Drehmomentwerte, die weit über jenen liegen, die in den relevanten DIN-Normen vorgegeben sind:

- DIN 5261 für PH/PZ-Bits
- DIN 5263 für Schlitz-Bits
- Camcar-Norm für Innensechsrund TX-Bits

Das bedeutet eine lange Lebensdauer bei hohen Drehmomenten und damit ideale Voraussetzungen für Standard-Arbeiten.

Produktnutzen:

- Geeignet für alle Schraubfälle. Dank günstiger Härtewerte von 59-61 HRC sowohl für Hand- als auch für Maschinenbetrieb geeignet
- Gute Verschleißfestigkeit und damit hohe Lebensdauer
- Optimaler Passsitz in DIN-Schrauben für geringen Verschleiß und optimale Drehmoment-Übertragung
- Fertigung auf Basis professioneller Qualitätskriterien nach gültigen ISO-Normen mit gleichbleibend hoher Produktqualität

Allgemeine Bestelldaten

Art BIT E6,3 T20 X 150

Best.-Nr. 2821510000

GTIN (EAN) 4064675359050

VPE 5 Stück

Ausfuehrung Schraubwerkzeug

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 21:55:59 MESZ