

FP ENC AS 178 3C

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 Geräte-einbau.

Leitungsdichtungen finden Sie im Zubehör.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	FieldPower® Gehäuse, 191 mm, 279 mm, 178 mm, IP65, in vollständigem Zustand, Aluminium, Aluminium
Best.-Nr.	2632840000
Art	FP ENC AS 178 3C
GTIN (EAN)	4050118664515
VPE	1 ST

FP ENC AS 178 3C

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

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	178 mm	Tiefe (inch)	7.0079 inch
Höhe	191 mm	Höhe (inch)	7.5197 inch
Breite	279 mm	Breite (inch)	10.9842 inch
Nettogewicht			3524.53 g

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C...85 °C
-----------------	----------------	--------------------	----------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Werkstoff	Aluminium	Werkstoff Gehäuse	Aluminium
Silikone	Nein	Farbe	Aluminium
Schutzart	IP65, in vollständigem Zustand	Drehmoment Deckelschrauben	2 Nm
Deckelbefestigung	Schrauben TX20	Einbauhinweis	Deckelschrauben enthalten

Klassifikationen

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		

FP ENC AS 178 3C

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

Zubehör

www.weidmueller.com

Montageschienen für Aluminiumabdeckung

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

Allgemeine Bestelldaten

Art	FP ENC DR07 110 3C A	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2633750000	Field Power® Tragschiene, Stahl, verzinkt, 110 mm, für
GTIN (EAN)	4050118664362	Aluminiumdeckel
VPE	5 ST	
Art	FP ENC DR07 145 3C A	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2633760000	Field Power® Tragschiene, Stahl, verzinkt, 145 mm, für
GTIN (EAN)	4050118664355	Aluminiumdeckel
VPE	5 ST	
Art	FP ENC DR07 170 3C A	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2633780000	Field Power® Tragschiene, Stahl, verzinkt, 170 mm, für
GTIN (EAN)	4050118664348	Aluminiumdeckel
VPE	5 ST	
Art	FP ENC DR07 080 XC A	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2633730000	Field Power® Tragschiene, Stahl, verzinkt, 80 mm, für
GTIN (EAN)	4050118664379	Aluminiumdeckel
VPE	5 ST	
Art	FP ENC DR15 68 XC A	Ausfuehrung
Best.-Nr.	8000046634	Field Power® Tragschiene, Stahl, verzinkt, 68 mm, für
GTIN (EAN)	4050118686586	Aluminiumdeckel
VPE	5 ST	

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	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1479120000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118287011	
VPE	1 ST	

FP ENC AS 178 3C

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

www.weidmueller.com

Zubehör**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	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2821510000	Schraubwerkzeug
GTIN (EAN)	4064675359050	
VPE	5 ST	

Baugröße 3

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 3B	Ausfuehrung
Best.-Nr.	2632810000	FieldPower® Gehäuse, 196 mm, 284 mm, 42 mm, IP65, in geschlossenem Zustand, glasfaserverstärktes Polycarbonat, schwarz
GTIN (EAN)	4050118664546	
VPE	1 ST	