

## FP ENC DR07 170 3C A

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A FieldPower® dobozok tartozékainak széles választéka.  
Kábeltömítések, sorkapocssínek, rögzítőelemek és sok  
minden más.

## Általános rendelési adatok

Verzió	Field Power® sorkapocssín, Acél, horganyzott, 170 mm, alumínium fedélhez
Rendelési szám	<a href="#">2633780000</a>
Típus	FP ENC DR07 170 3C A
GTIN (EAN)	4050118664348
Qty.	5 Stück

## FP ENC DR07 170 3C A

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	7,5 mm	Mélység (coll)	0,295 inch
Magasság	35 mm	Magasság (coll)	1,378 inch
Szélesség	170 mm	Szélesség (coll)	6,693 inch
Nettó tömeg	61,8 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-40 °C...85
-------------------	-------------

## Általános specifikációk

Szigetelőanyag	Acél	Telepítési útmutató	Csavarok mellékelve
Anyag	Acél, horganyzott	Szín	ezüst

## Általános adatok

Anyag	Acél, horganyzott	Szigetelőanyag	Acél
Szín	ezüst	Felszerelés típusa	Screw mounting
Felszerelési pozíció, telepítési figyelmeztetés	alumínium fedélhez	Telepítési útmutató	Csavarok mellékelve
Változat	aljzattal		

## Besorolások

ETIM 6.0	EC001285	ETIM 7.0	EC001285
ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ECLASS 9.0	27-40-06-02	ECLASS 9,1	27-40-06-02
ECLASS 10.0	27-40-06-02	ECLASS 11.0	27-40-06-02
ECLASS 12.0	27-40-06-02	ECLASS 13.0	27-40-06-02

## Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">Manufacturer's Declaration FieldPower® Enclosure parts</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**FP ENC DR07 170 3C A**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

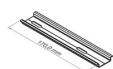
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rajzok**



## Tartozékok

## E6,3 szerszámbetétek - Torx®



A Weidmüller bitek standard bitek, amelyek rendkívül népszerűen a felhasználók körében a kiváló minőségnek, a széles választéknak és a hatékonyságnak köszönhetően. A számítógépes vezérlésű módszer lehetővé teszi a Weidmüller számára, hogy állandó kiváló minőséget garantáljon.

A használt kiváló minőségű nyersanyagok a vonatkozó DIN-szabványokban meghatározottaknál sokkal nagyobb nyomatermek elérését teszik lehetővé.

- DIN 5261 a PH/PZ bitekre vonatkozóan,
- DIN 5263 a hasított bitekre vonatkozóan,
- Camcar standard TORX bitekre vonatkozóan

Ez hosszú élettartamot jelent nagy nyomatermekon, és ezért ideális feltételeket a standard helyzetek számára.

## Az előnyök:

- Valamennyi csavartípushoz alkalmas. A 59-61 HRC kiváló keménységi értékei miatt mind kézi, mind mechanikus szerszámokhoz alkalmas.
- Megfelelő kopásállóság és így hosszú várható élettartam.
- Kisebb kopást és optimális nyomatermekvitelt jelent, hogy optimálisan illeszkedik minden DIN csavarba.
- A vonatkozó ISO-szabványok szerinti professzionális minőségi kritériumok alapján gyártva állandó kiváló minőséggel.

## Általános rendelési adatok

Típus	BIT E6,3 T20 X 150	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">821510000</a>	Szerelőszerszám
GTIN (EAN)	4064675359050	
Qty.	50 Stück	

## FP ENC DR07 170 3C A

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tartozékok

## DMS PRO



Ergonomikus kivitelüknek hála a Weidmüller nyomaték-csavarhúzó ideális egykezes eszközök. Használatuk semmilyen pozícióban sem fáraszt. Az integrált automatikus nyomatékhatároló megbízható ismétlési pontosságot garantál.

## Általános rendelési adatok

Típus	DMS PRO	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">1479120000</a>	Szerelőszerszám
GTIN (EAN)	4050118287011	
Qty.	1 Stück	