

**FP ENC DR07 142 XC P****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Широкий выбор аксессуаров для распределительных коробок FieldPower®.  
Кабельные уплотнения, клеммные рейки, блокирующие элементы и многое другое.

**Основные данные для заказа**

Версия	Клеммная рейка Field Power®, Сталь, оцинкованная, 142 мм, для пластмассовой крышки
Заказ №	<a href="#">2633510000</a>
Тип	FP ENC DR07 142 XC P
GTIN (EAN)	4050118664393
Кол.	5 Штука

## FP ENC DR07 142 XC P

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

## Размеры и массы

Глубина	7.5 mm	Глубина (дюймов)	0.2953 inch
Высота	35 mm	Высота (в дюймах)	1.378 inch
Ширина	142 mm	Ширина (в дюймах)	5.5905 inch
Масса нетто	34.6 g		

## Температуры

Температура хранения	Рабочая температура	-40 °C...85
----------------------	---------------------	-------------

## Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	42d748fc-bbd3-41cb-951a-c952873e955b

## Общие данные

Указание по установке	Прилагаемые винты	Изоляционный материал	Сталь
Основной материал	Сталь, оцинкованная	Цветовой код	серебряный

## Общие данные

Основной материал	Сталь, оцинкованная	Изоляционный материал	Сталь
Цветовой код	серебряный	Вид монтажа	Крепление на винтах
Положение установки, указание по монтажу	для пластмассовой крышки	Указание по установке	Прилагаемые винты
Исполнение	с продольным отверстием		

## Классификации

ETIM 8.0	EC001285	ETIM 9.0	EC001285
ETIM 10.0	EC001285	ECLASS 14.0	27-40-06-02
ECLASS 15.0	27-40-06-02		

**Drawings**



## FP ENC DR07 142 XC P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessories

## Bits E6,3 - Torx®



Биты Weidmüller - это стандартные биты, очень популярные у пользователей благодаря своему высокому качеству, большому ассортименту и КПД. За счет управляемого компьютером метода затвердевания компания Weidmüller может гарантировать неизменно высокий стандарт качества. Используемое высококачественное сырье обеспечивает значения крутящего момента значительно выше любых указанных в соответствующих стандартах DIN:

- DIN 5261 для бит PH/PZ;
- DIN 5263 для шлицевых бит;
- стандарт Samcag для бит TORX. Это означает длительный срок службы при высоких крутящих моментах, тем самым обеспечивая идеальные условия использования в стандартных ситуациях.

Преимущества:

- Подходят для всех типов винтов. Благодаря отличной твердости с величиной 59-61 HRC они подходят для использования как с механическими, так и с электрическими инструментами.
- Высокая износостойчивость обеспечивает длительный ожидаемый срок службы.
- Оптимальная посадка во всех винтах DIN означает низкий износ и оптимальную передачу крутящего момента.
- Изготовлено в соответствии с профессиональными критериями качества согласно применимым стандартам ISO с неизменно высоким стандартом качества.

## Основные данные для заказа

Тип	БИТ E6,3 T20 X 150	Версия	
Заказ №	<a href="#">2821510000</a>	Сборочный инструмент	
GTIN (EAN)	4064675359050		
Кол.	5 ST		

## DMS PRO



Динамометрические ключи Weidmüller имеют эргономичную форму и поэтому идеально подходят для работы одной рукой. Они не вызывают усталости во время работы при любых направлениях монтажа. Кроме того, они оснащены автоматическим ограничителем момента затяжки и имеют высокую точность повторения.

## Основные данные для заказа

Тип	DMS PRO	Версия	
Заказ №	<a href="#">1479120000</a>	Mounting tool	
GTIN (EAN)	4050118287011		
Кол.	1 ST		