### Справочный листок технических дан-

FP ENC DR15 68 XC A

### Weidmüller **3**

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, оцинко- ванная, 68 mm, для алюминиевой крышки		
Заказ №	<u>8000046634</u>		
Тип	FP ENC DR15 68 XC A		
GTIN (EAN)	4050118686586		
Кол.	5 Штука		

# Справочный листок технических данных



Технические данные



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы				
Глубина	15 mm	Глубина (дюймов)	0.5906 inch	
Высота	35 mm	Высота (в дюймах)	1.378 inch	
Ширина	68 mm	Ширина (в дюймах)	2.6772 inch	
Масса нетто	9.4 g			
Температуры				
Температура хранения		Рабочая температура		
Экологическое соответст	вие изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исклю	чения		
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%			
Общие данные				
Указание по установке	Прилагаемые винты	Основной материал	Сталь, оцинкованная	
Цветовой код	серебряный			
Общие данные				
Основной материал	Сталь, оцинкованная	Цветовой код	серебряный	
Основной материал Вид монтажа	Сталь, оцинкованная Крепление на винтах	Цветовой код Положение установки, указание по монтажу	серебряный для алюминиевой крышк	
<del></del>		Положение установки, указание по	для алюминиевой крышк	
Вид монтажа	Крепление на винтах	Положение установки, указание по монтажу	для алюминиевой крышк	
Вид монтажа Указание по установке Классификации	Крепление на винтах	Положение установки, указание по монтажу Исполнение	для алюминиевой крышкі с продольным отверстие	
Вид монтажа Указание по установке Классификации  ETIM 6.0	Крепление на винтах Прилагаемые винты ЕСОО 1285	Положение установки, указание по монтажу Исполнение  ЕТІМ 7.0	для алюминиевой крышкі с продольным отверстиен ECO01285	
Вид монтажа Указание по установке  Классификации  ETIM 6.0  ETIM 8.0	Крепление на винтах Прилагаемые винты  ЕСОО 1285  ЕСОО 1285	Положение установки, указание по монтажу Исполнение  ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0	для алюминиевой крышк с продольным отверстие  ЕСОО 1285  ЕСОО 1285	
Вид монтажа Указание по установке  Классификации  ЕТІМ 6.0  ЕТІМ 8.0  ЕТІМ 10.0	Крепление на винтах Прилагаемые винты  EC001285 EC001285 EC001285	Положение установки, указание по монтажу Исполнение  ЕТІМ 7.0  ЕТІМ 9.0  ECLASS 9.0	для алюминиевой крышк с продольным отверстие  ЕСО01285 ЕСО01285 27-40-06-02	
Вид монтажа  Указание по установке  Классификации  ЕТІМ 6.0  ЕТІМ 8.0  ЕТІМ 10.0  ECLASS 9.1	Крепление на винтах Прилагаемые винты  EC001285 EC001285 EC001285 27-40-06-02	Положение установки, указание по монтажу Исполнение  ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	для алюминиевой крышк с продольным отверстие EC001285 EC001285 27-40-06-02 27-40-06-02	
Вид монтажа  Указание по установке  Классификации  ЕТІМ 6.0  ЕТІМ 8.0  ЕТІМ 10.0  ECLASS 9.1  ECLASS 11.0	Крепление на винтах Прилагаемые винты  EC001285 EC001285 EC001285 27-40-06-02 27-40-06-02	Положение установки, указание по монтажу Исполнение  ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	для алюминиевой крышк с продольным отверстие EC001285 EC001285 27-40-06-02 27-40-06-02 27-40-06-02	
Вид монтажа  Указание по установке  Классификации  ЕТІМ 6.0  ЕТІМ 8.0  ЕТІМ 10.0  ECLASS 9.1	Крепление на винтах Прилагаемые винты  EC001285 EC001285 EC001285 27-40-06-02	Положение установки, указание по монтажу Исполнение  ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	для алюминиевой крышки с продольным отверстием EC001285 EC001285 27-40-06-02 27-40-06-02	

Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Изображения

FP ENC DR15 68 XC A



## Справочный листок технических данных

### **FP ENC DR15 68 XC A**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Аксессуары

#### 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 Camcar для бит TORXЭто 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 износоустойчивость 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 BIT E6,3 T20 X 150 Заказ № <u>2821510000</u> GTIN (EAN) 4064675359050

Сборочный инструмент

Версия

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 № 1479120000 Mounting tool
GTIN (EAN) 4050118287011

Кол. 1 S