## Справочный листок технических дан-





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Соединительный модуль Weidmüller полезен, если необходим ремонт или если Вы хотите удлинить поломанный монтажный кабель без наличия резервного в ограниченном пространстве.

#### Основные данные для заказа

Версия	Соединительный модуль, IDC, Класс FA (ISO/ IEC11801 2011) с кат. Провод 7A, IP67	
Заказ №	1499940000	
Тип	IE-CC-8W-FA-IP67	
GTIN (EAN)	4050118308297	
Кол.	1 Штука	

# Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

Сертификаты				
ROHS	Соответствовать			
Размеры и массы			1	
Ширина	16.8 mm	Ширина (в дюймах)	0.6614 inch	
<u> Длина</u>	64 mm	Длина (в дюймах)	2.5197 inch	
Иасса нетто	29.2 g	Erma (e flermary	2.6 . 6	
Гемпературы				
Гемпература хранения		Рабочая температура	-40 °C85 °C	
Гемпература монтажа				
Экологическое соответстви	е изделия			
Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением			
Лсключение из RoHS (если применимо/известно)	6c			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	e4cad7fc-a55e-4d5c-8f05-417a6385e9b6			
Общие данные				
Соличество полюсов	8	Соединение 1	IDC	
Соединение 2	IDC	Описание артикула	Соединительный модул	
<b>Ц</b> ветовой код	серебряный	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением	
<b>Диаметр изоляции, макс.</b>	1.6 mm	Категория	Класс FA (ISO/IEC1180 2011) с кат. Провод 7A	
Диаметр подключаемого провода, одножильного, мин.	0.4 mm	Диаметр одножильного подсоединяемого провода	0.40.64 mm	
Диаметр подключаемого провода, одножильного, макс.	0.64 mm	Сечение подсоединяемого проводника, одножильного (AWG)	AWG 24AWG 22	
Сечение подключаемого провода, одножильного, мин. (AWG)	AWG 24	Диаметр гибкого подсоединяемого провода	0.480.76 mm	
Сечение подключаемого провода, одножильного, макс. (AWG)	AWG 22	Сечение подсоединяемого проводника, гибкого (AWG)	AWG 26AWG 22	
Диаметр подключаемого провода, гибкого, мин.	0.48 mm	Диаметр подключаемого провода, гибкого, макс.	0.76 mm	
Сечение подключаемого провода, гибкого, мин. (AWG)	AWG 26	Сечение подключаемого провода, гибкого, макс. (AWG)	AWG 22	
цаметр оболочки, мин. -	5 mm	Диаметр оболочки, макс.	9.7 mm	
Материалы держателя контактов <u> </u>	PA	Экранирование	Сплошной корпус 360°	
Вид защиты	IP67			
Электрические свойства				
Сопротивление изоляции	100 ΜΩ	Номинальное напряжение	63 V	
PoE / PoE+	в соответствии с IEEE 802.3af, согласно IEEE 802.3at			
Классификации				
TIM 0.0	F0004050	ETIM 7.0	F0004650	
ETIM 6.0	EC001059	ETIM 7.0	EC001059	
ETIM 8.0	EC001059	ETIM 9.0	EC001059	

Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных





#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

ETIM 10.0	EC001059	ECLASS 9.0	27-40-02-12
ECLASS 9.1	27-40-02-12	ECLASS 10.0	27-40-02-12
ECLASS 11.0	27-40-02-12	ECLASS 12.0	27-40-02-12
ECLASS 13.0	27-40-02-12	ECLASS 14.0	27-40-02-12
ECLASS 15.0	27-40-02-12		

# Справочный листок технических данных

### Weidmüller **3**

IE-CC-8W-FA-IP67

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Изображения

#### Габаритный чертеж

