

#### **IE-FCI-PWB-AU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





FrontCom® Vario объединяет различные функции на базе всего одной рамки. Система легко монтируется и обеспечивает широкий выбор модулей для передачи данных, сигналов и питания. Помимо чрезвычайно высокой компактности FrontCom® Vario предлагает ряд уникальных возможностей, позволяющих обеспечить безопасность, быстроту и перспективность планирования и разработки ваших проектов. Кроме того, система FrontCom® Vario отличается привлекательной конструкцией корпуса, который, кстати, обеспечивает максимальную ударостойкость и полностью соответствует требованиям класса защиты IP65.

#### Основные данные для заказа

FrontCom, Вставка (питание), большая, Тип I, Гнездо, AU, 15 A
1450830000
IE-FCI-PWB-AU
4050118255591
1 Шт.



## **IE-FCI-PWB-AU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Ласса	34 g	Масса нетто	44,406 g
Гемпературы			
- емпература хранения	-10 °C70 °C	Рабочая температура	-5 °C50 °C
Общие данные			
	1000	_	
Вид защиты Гип вставки	IP20 Вставка (питание), большая	Лицевая сторона разъема	Тип І
Общие стандарты			
Сертификат № (GERMLLOYD)	13866-15		
Классификации			
TIM 6.0	FC001121	ETIM 7.0	FC001101
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	EC001121 27-44-03-90	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC001121 27-18-90-90
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-44-03-90	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-18-90-90
Зажимаемые провода			
Вид соединения	Винтовое соединение		
Длина зачистки изоляции	9 мм		
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, без кабельного наконечника	макс.	4 mm²	
	мин.	1,5 mm²	
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, без кабельного наконечника	1.5 4 mm <sup>2</sup>		
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, с кабельным наконечником	1.5 2.5 mm <sup>2</sup>		
Сечение подсоединяемого провода,	мин.	1,5 mm²	
гибкого, с кабельным наконечником	макс.	2,5 mm <sup>2</sup>	
Сечение подсоединяемого провода, жесткого	макс.	4 mm <sup>2</sup>	
	МИН.	1,5 mm²	
Сечение подсоединяемого провода, жесткого	1.5 4 mm²		
Сечение подсоединяемого провода, нрезвычайно гибкого, без кабельного наконечника	1.5 4 mm <sup>2</sup>		
Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, без кабельного наконечника	мин.	1,5 mm²	
	макс.	4 mm <sup>2</sup>	
Сечение подсоединяемого провода,	мин.	1,5 mm²	
резвычайно гибкого, с кабельным наконечником	макс.	2,5 mm <sup>2</sup>	
Сечение подсоединяемого провода, презвычайно гибкого, с кабельным наконечником	1.5 2.5 mm <sup>2</sup>		
Технические данные			
		Номинальный ток	15 A
Номинальное напряжение (АС)	240 V		

Дата создания 8 апреля 2021 г. 9:15:00 CEST

## Справочный листок технических данных



### **IE-FCI-PWB-AU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

#### Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о

соответствии **GL\_FrontCom** 

Технические данные **STEP** 

MAN IE GUIDE DE Пользовательская документация MAN IE GUIDE EN

> Socket Insert Overview EN Socket Insert Overview DE

Designation key / Type key



## **IE-FCI-PWB-AU**

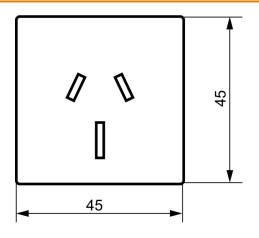
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

## Габаритный чертеж



## Габаритный чертеж

