

IE-FCI-PWB-GB



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

Версия	FrontCom, Вставка (питание), большая, Тип G, Гнездо, GB
Заказ №	1450770000
Тип	IE-FCI-PWB-GB
GTIN (EAN)	4050118255577
Кол.	1 Штука

IE-FCI-PWB-GB

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Масса нетто 37 g

Температуры

Температура хранения -10 °C...70 °C Рабочая температура -5 °C...40 °C
 Температура монтажа

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует с исключением
 Исключение из RoHS (если применимо/известно) 6с
 REACH SVHC Lead 7439-92-1
 SCIP 14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3-9538ad1abec6

Общие данные

Вид защиты IP20 Тип вставки Вставка (питание), большая
 Лицевая сторона разъема Тип G Пожарная нагрузка 770 kJ

Общие стандарты

Сертификат № (DNV) TAA000022B

Классификации

ETIM 8.0 EC001121 ETIM 9.0 EC001121
 ETIM 10.0 EC001121 ECLASS 14.0 27-18-28-92
 ECLASS 15.0 27-18-28-92

Зажимаемые провода

Длина зачистки изоляции 9 mm
 Вид соединения Винтовое соединение

Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, с кабельным наконечником	мин.	1.5 mm ²
	макс.	2.5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, без кабельного наконечника	мин.	1.5 mm ²
	макс.	4 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, жесткого	мин.	1.5 mm ²
	макс.	4 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, с кабельным наконечником	мин.	1.5 mm ²
	макс.	2.5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, без кабельного наконечника	1.5 ... 4 mm ²	

IE-FCI-PWB-GB

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, без кабельного наконечника 1.5 ... 4 mm²

Сечение подсоединяемого провода, жесткого 1.5 ... 4 mm²

Сечение подсоединяемого провода, гибкого, с кабельным наконечником 1.5 ... 2.5 mm²

Сечение подсоединяемого провода, гибкого, без кабельного наконечника	мин.	1.5 mm ²
	макс.	4 mm ²

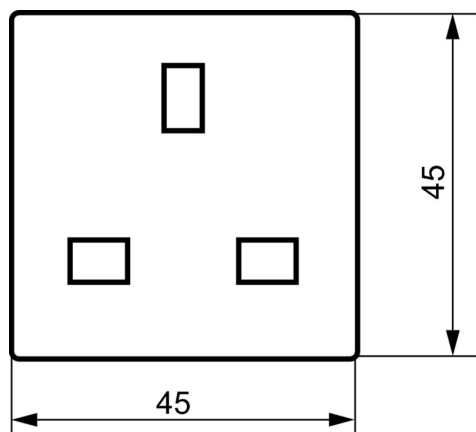
Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, с кабельным наконечником 1.5 ... 2.5 mm²

Технические данные

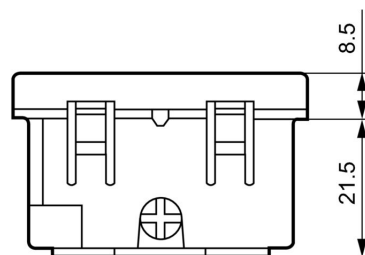
Номинальное напряжение (AC)	250 V	Основной материал корпуса	Поликарбонат PC
Номинальный ток	13 A		

Изображения

Габаритный чертеж



Габаритный чертеж



IE-FCI-PWB-GB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Речечный адаптер для гнездовых вставок



В отношении аксессуаров для промышленных сетей Ethernet также действует: у Weidmüller вы получите все из одних рук.

Ваши преимущества:

- Инструменты
- Контрольно-измерительные приборы
- Кабельные вводы
- Соединительное оборудование для распределительных шкафов
- Маркировка
- Защита от проникновения пыли
- Блоки питания
- Защита от перенапряжения

Основные данные для заказа

Тип	IE-DINRAIL-AD-PWB	Версия
Заказ №	2534680000	
GTIN (EAN)	4050118546354	
Кол.	1 ST	