

IE-FCI-PWB-DK

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

Версия	FrontCom, Вставка (питание), большая, Тип К, Гнездо, DK
Заказ №	2661340000
Тип	IE-FCI-PWB-DK
GTIN (EAN)	4050118675429
Кол.	1 Штука

IE-FCI-PWB-DK

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 28.09 g

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
 REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Общие данные

Вид защиты IP20 Тип вставки Вставка (питание), большая
 Лицевая сторона разъема Тип К

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	13 mm	
Вид соединения	PUSH IN	
Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, с кабельным наконечником	мин.	1.5 mm ²
	макс.	1.5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, без кабельного наконечника	мин.	1.5 mm ²
	макс.	2.5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, жесткого	мин.	1.5 mm ²
	макс.	2.5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, с кабельным наконечником	мин.	1.5 mm ²
	макс.	1.5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, без кабельного наконечника	1.5 ... 2.5 mm ²	
Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, без кабельного наконечника	1.5 ... 2.5 mm ²	
Сечение подсоединяемого провода, жесткого	1.5 ... 2.5 mm ²	
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, с кабельным наконечником	1.5 ... 1.5 mm ²	

IE-FCI-PWB-DK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

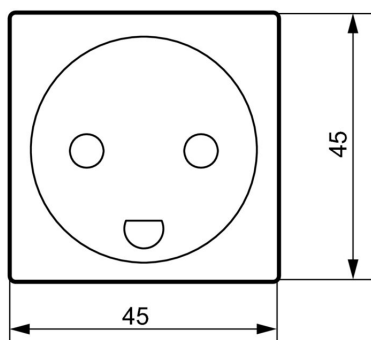
Сечение подключаемого провода, гибкого, без кабельного наконечника	мин.	1.5 mm ²
	макс.	2.5 mm ²
Сечение подключаемого провода, чрезвычайно гибкого, с кабельным наконечником	1.5 ... 1.5 mm ²	

Технические данные

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

Изображения

Габаритный чертеж



Габаритный чертеж

