

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

Исполнение	FrontCom, Вставка (питание), большая, Тип K, Гнездо, DK
Номер для заказа	2661340000
Тип	IE-FCI-PWB-DK
GTIN (EAN)	4050118675429
Кол.	1 Шт.

IE-FCI-PWB-DK

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 28,09 g

Температуры

Рабочая температура -5 °C...40

Общие данные

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

Классификации

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ECLASS 9.0	27-44-03-90	ECLASS 9.1	27-18-90-90
ECLASS 10.0	27-44-03-90	ECLASS 11.0	27-44-03-90
ECLASS 12.0	27-18-28-92	ECLASS 13.0	27-18-28-92

Зажимаемые провода

Вид соединения	PUSH IN	
Длина зачистки изоляции	13 мм	
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, без кабельного наконечника	1.5 ... 2.5 mm ²	
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, без кабельного наконечника	мин.	1,5 mm ²
	макс.	2,5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, с кабельным наконечником	макс.	1,5 mm ²
	мин.	1,5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, с кабельным наконечником	1.5 ... 1.5 mm ²	
Сечение подсоединяемого провода, жесткого	макс.	2,5 mm ²
	мин.	1,5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, жесткого	1.5 ... 2.5 mm ²	
Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, без кабельного наконечника	макс.	2,5 mm ²
	мин.	1,5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, без кабельного наконечника	1.5 ... 2.5 mm ²	
Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, с кабельным наконечником	мин.	1,5 mm ²
	макс.	1,5 mm ²
Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, с кабельным наконечником	1.5 ... 1.5 mm ²	

Технические данные

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

IE-FCI-PWB-DK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Пользовательская документация	Socket Insert Overview EN
	Socket Insert Overview DE
	Designation key / Type key
Каталог	Catalogues in PDF-format

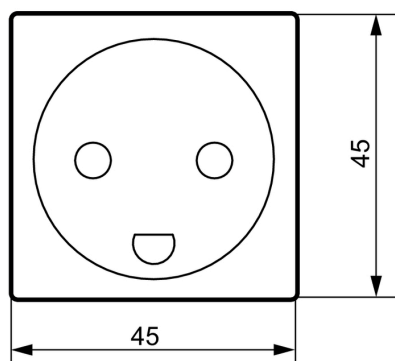
IE-FCI-PWB-DK

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

www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



Габаритный чертеж

