

IE-FCI-D25-FM

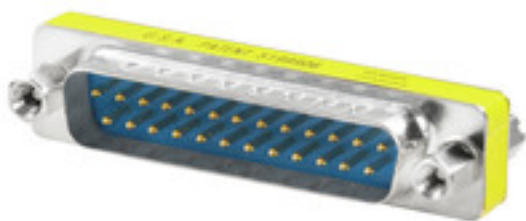
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, Сигнальная вставка D-Sub, 25-полюсный, Гнездо/штекер
Заказ №	1450890000
Тип	IE-FCI-D25-FM
GTIN (EAN)	4050118255652
Кол.	1 Шт.

IE-FCI-D25-FM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	17,9 мм	Высота (в дюймах)	0,705 inch
Ширина	12,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,492 inch
Длина	53,1 мм	Длина (в дюймах)	2,091 inch
Масса нетто	17,389 g		

Температуры

Рабочая температура	-55 °C...105
---------------------	--------------

Технические данные

Допустимая токовая нагрузка	3 A	Количество полюсов	25
Материал изолятора	PBT, армированное стек- ловолокно UL 94 V-0	Основной материал корпуса	SPCC
Поверхность контакта	позолоченный	Поверхность корпуса	луженая
Прочность изоляции	1000 MΩ at 500 V DC	Сопротивление контакта	≤ 20 mΩ
Электрическая прочность, контакт / контакт	1 кВ эфф. / 1 мин.		

Общие данные

Вид защиты	IP20	Тип вставки	Сигнальная вставка D- Sub, 25-полюсный
------------	------	-------------	---

Общие стандарты

Сертификат № (DNV)	TAA000022B	Сертификат № (UR)	E497345
--------------------	------------	-------------------	---------

Электрические свойства

Прочность изоляции	1000 MΩ at 500 V DC	Сопротивление контакта	≤ 20 mΩ
Электрическая прочность, контакт / контакт	1 кВ эфф. / 1 мин.		

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

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	14f36bdb-8bcd-4f24-8fb3-9538ad1abec6

IE-FCI-D25-FM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

UL File Number Search Сайт UL

Сертификат № (UR) E497345

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[GL_FrontCom](#)

Технические данные

[CAD data – STEP](#)

Пользовательская документация

[MAN IE GUIDE DE](#)[MAN IE GUIDE EN](#)

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

Брошюры

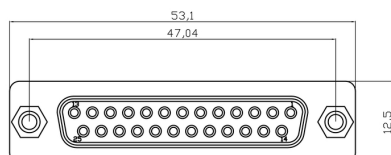
[MB FREECONCONTACT EN](#)[FL FIELDWIRING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)

IE-FCI-D25-FM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Изображения****Габаритный чертеж****Габаритный чертеж**