

IE-FCI-PWS-US

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), US, Тип B, Гнездо, US
Заказ №	1450800000
Тип	IE-FCI-PWS-US
GTIN (EAN)	4050118255638
Кол.	1 Шт.

IE-FCI-PWS-US

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 10,76 g

Температуры

Рабочая температура -20 °C...85 °C

Общие данные

Вид защиты	IP20 (передняя сторона)	Лицевая сторона разъема	Тип B
Тип вставки	Вставка (питание), US		

Общие стандарты

Сертификат № (DNV)	TAA000022B	Сертификат № (UR)	E479233
Сертификат № (cURus)	E340886		

Электрические свойства

Прочность изоляции	≥ 100 МОм при 500 В пост. тока	Сопротивление контакта	≤ 30 мΩ
--------------------	--------------------------------	------------------------	---------

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	Соединение под пайку, FS 4,8 x 0,8	Сечение подсоединяемого провода, гибкого, без кабельного наконечника	...
Сечение подсоединяемого провода, гибкого, с кабельным наконечником	...	Сечение подсоединяемого провода, жесткого	...
Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, без кабельного наконечника	...	Сечение подсоединяемого провода, чрезвычайно гибкого, с кабельным наконечником	...

Технические данные

Номинальное напряжение (AC)	125 V	Номинальный ток	15 A
Основной материал корпуса	PA 66	Прочность изоляции	≥ 100 МОм при 500 В пост. тока
Сопротивление контакта	≤ 30 мΩ		

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Важное примечание

Сведения об изделии Для гнезд в США обязательна защита от случайного прикосновения (принадлежности 1491920000 или 1450820000)

IE-FCI-PWS-US

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) E479233

Сертификат № (cULus) E340886

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[GL_FrontCom](#)

Технические данные

[CAD data – STEP](#)

Пользовательская документация

[MAN IE GUIDE DE](#)[MAN IE GUIDE EN](#)[Designation key / Type key](#)

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)

Брошюры

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

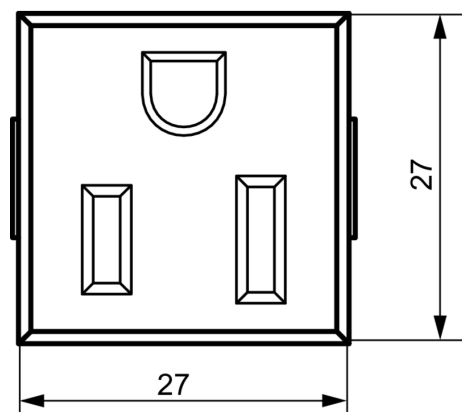
IE-FCI-PWS-US

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

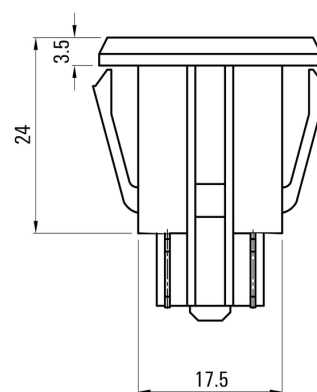
www.weidmueller.com

Изображения

Габаритный чертеж



Габаритный чертеж



IE-FCI-PWS-US

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

неэкранированный



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

Тип	IE-FC-IP-PWU/1ST/CB	Версия
Заказ №	1543710000	FrontCom, Вставная пластина, неэкранированный, 1x питание, US,
GTIN (EAN)	4050118348927	1x данные, 1 x предохранитель
Кол.	1 шт.	
Тип	IE-FC-IP-PWU/2ST	Версия
Заказ №	1450700000	FrontCom, Вставная пластина, неэкранированный, 1x питание, US,
GTIN (EAN)	4050118255607	2x данные
Кол.	1 шт.	

экранированный



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

Тип	IE-FC-SP-PWU/2ST	Версия
Заказ №	1450620000	FrontCom, Вставная пластина, экранированный, 1x питание, US, 2x
GTIN (EAN)	4050118255270	данные
Кол.	1 шт.	