

Справочный листок технических данных

IE-BI-RJ45-C

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 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	Гнездо RJ45, Розеточная вставка, проходная
Заказ №	1962840000
Тип	IE-BI-RJ45-C
GTIN (EAN)	4032248645046
Кол.	10 Штука

Справочный листок технических данных

Weidmüller 

IE-BI-RJ45-C

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cULus)	E316369

Размеры и массы

Масса нетто	2.2 g
-------------	-------

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

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

Общие данные

Вид изделия	Гнездо RJ45	Вид защиты	IP67, с корпусом
Тип вставки	Вставка (данные), SteadyTec	Пожарная нагрузка	33 kJ

Общие данные

Пожарная нагрузка	33 kJ	Соединение 1	RJ45
Соединение 2	RJ45	Описание артикула	Розеточная вставка, проходная
Цветовой код	прочее	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением
Категория	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)	Поверхность контакта	Золото поверх никеля, Au ≥ 0,8 мкм
Экранирование	закрытый на 360°, FS 2.8 Заземляющее соединение для эквивалентного склеивания	Вид защиты	IP67, с корпусом
Циклы коммутации	750		

Общие стандарты

Сертификат № (DNV)	TAA000022B	Вилочный разъем, стандарт	IEC 60603-7-51
Стандарт UL на аксессуары коммуникационного оборудования	UL 1863	Степени защиты IP	IEC 60529
Сертификат № (cULus)	E316369		

Технические данные

Электрические свойства

Электрическая прочность, контакт / экран ≥ 1500 V AC/DC

Сопротивление изоляции 500 MΩ

Электрическая прочность, контакт / контакт ≥ 1000 V AC/DC

PoE / PoE+ в соответствии с IEEE 802.3af

Важное примечание

Сведения об изделии

Вставки RJ45 для вставных разъемов версии 1/4/5/14 HDC и соединительных коробок IE-OM...; IE-OP...; IE-CC...

Классификации

ETIM 8.0

EC001121

ETIM 9.0

EC001121

ETIM 10.0

EC001121

ECLASS 14.0

27-44-03-90

ECLASS 15.0

27-44-03-90

Аксессуары

Плоский кабельный наконечник, розеточная часть



Изолированные ножевые наконечники из ПВХ с медной гильзой

- Стандартные исполнения
- Без пайки
- С конической горловиной для ввода

Основные данные для заказа

Тип	LIF 1,5F288 R	Версия
Заказ №	9200520000	Кабельный наконечник,Изолированный кабельный
GTIN (EAN)	4032248410361	соединитель,1.5 mm ² ,0.5 mm ² - 1.5 mm ² ,красный
Кол.	100 ST	