



Байонетный соединительный разъем согласно IEC
61076-3-106 Var.1 (EtherNet/IP) из металла, пустой
корпус

Основные данные для заказа

Версия	Пустой корпус, Фланцевый корпус, Variant 1 согласно IEC 61076-3-106, IP67
Заказ №	1221030000
Тип	IE-BHD-V01M-SCA
GTIN (EAN)	4050118003956
Кол.	10 Штука

IE-BHD-V01M-SCA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 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

Глубина	27 mm	Глубина (дюймов)	1.063 inch
Высота	32 mm	Высота (в дюймах)	1.2598 inch
Ширина	32 mm	Ширина (в дюймах)	1.2598 inch
Масса нетто	56.4 g		

Температуры

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

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b3b6b7

Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт	IEC 61076-3-106 Var. 1	Сертификат № (cULus)	E316369
---------------------------	------------------------	----------------------	---------

Общие данные

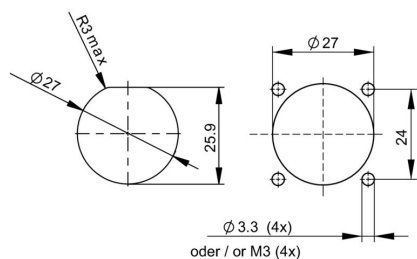
Цветовой код	прочее	Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением
Вид монтажа	4 винта, Центральная гайка	Вид защиты	IP67
Циклы коммутации	750		

Классификации

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-19-01-04
ECLASS 15.0	27-19-01-04		

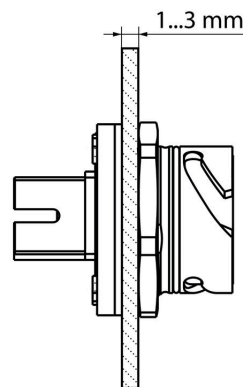
Изображения

Разрез узла в сборе



Mounting cut-out: 1. With central screw connection / 2. For mounting with four M3 screws

Детальный чертеж



Толщина стенки при использовании центрального винтового соединения