

IE-PS-V01M-2LC-SM



Комплекты байонетных соединительных разъемов
согласно IEC 61076-3-106 Var.1 (EtherNet/IP) вставка
RJ45 из металла, вкл. вставку LC

Основные данные для заказа

Версия	Оптоволоконный разъем, Variant 1, LC-Duplex одномодовая, IP67
Заказ №	1963240000
Тип	IE-PS-V01M-2LC-SM
GTIN (EAN)	4032248651719
Кол.	10 Штука
Статус поставки	Эта артикул в перспективе будет недоступен.
Доступно до	2025-04-08T00:00:00+02:00

Технические данные

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Глубина	83.7 mm	Глубина (дюймов)	3.2953 inch
Высота	30 mm	Высота (в дюймах)	1.1811 inch
Ширина	30 mm	Ширина (в дюймах)	1.1811 inch
Масса нетто	10.7 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, IEC 61754-20
---------------------------	---

Общие данные

Описание артикула	Variant 1, LC-Duplex одномодовая	Цветовой код	прочее
Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением	Диаметр оболочки, макс.	10 mm
Диаметр оболочки, мин.	5 mm	Вид защиты	IP67
Циклы коммутации	500	Тип волокна	Одномодовый
Вносимые потери	0,5 дБ, одномодовый, 0,4 дБ, многомодовый	Соединение 1	LC
Соединение 2	склеивание, обжим, полирование	Материал корпуса - вставка	PBT, Цинковое литье под давлением
Затухание отражения	40 дБ, одномодовый; 30 дБ, многомодовый		

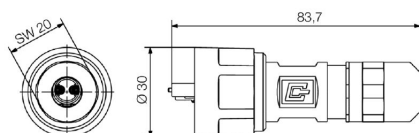
Классификации

ETIM 8.0	EC001122	ETIM 9.0	EC001122
ETIM 10.0	EC001122	ECLASS 14.0	19-17-01-22
ECLASS 15.0	19-17-01-22		

IE-PS-V01M-2LC-SM

Изображения

Габаритный чертеж



IE-PS-V01M-2LC-SM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Пылезащитные колпачки



Для защиты ваших устройств от пыли и грязи.

Основные данные для заказа

Тип	IE-PP-V01P	Версия	
Заказ №	1965690000	Корпус разъема - защитный колпачок	
GTIN (EAN)	4032248653911		
Кол.	10 ST		

Чистый



ESG представляет собой проверенный на практике маркировочный элемент формата MultiCard для множества популярных электрических устройств. Результатом является высококачественная маркировка устройств с высокой контрастностью.

Доступны элементы различного типа для устройств таких производителей, как Siemens, ABB, Beckhoff и т. д.

Коротко о преимуществах:

- Универсальность применения: самоклеящиеся или фиксируемые шильдики в зависимости от типа.
- Для оборудования, установленного в ряд (например, автоматы защиты цепи), предлагаются маркировочные элементы ESG, фиксируемые на рейках для шильдиков.
- Индивидуальная печать уровня качества лазерных принтеров в соответствии со спецификациями.

Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

Тип	ESG 9/11 K MC NE WS	Версия	
Заказ №	1857440000	ESG, Маркировочные элементы для устройств x 11 mm, PA 66,	
GTIN (EAN)	4032248402731	Цветовой код: белый, самоклеящийся	
Кол.	200 ST		