

#### IE-PS-V04P-2SC-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Комплект соединительного разъема PushPull согласно IEC 61076-3-106 Var.4 (IEC24702) из пластмассы, вкл. вставку SC

#### Основные данные для заказа

Исполнение	Оптоволоконный разъем, Variant 4, SC-Duplex многомодовый, IP67
Номер для заказа	<u>1963360000</u>
Тип	IE-PS-V04P-2SC-MM
GTIN (EAN)	4032248651832
Кол.	10 Шт.



#### IE-PS-V04P-2SC-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

#### Размеры и массы

Высота	20,1 мм	Высота (в дюймах)	0,791 inch
Глубина	81,3 мм	Глубина (дюймов)	3,201 inch
Масса нетто	28,8 g	Ширина	20,2 мм
Ширина (в дюймах)	0.795 inch		

#### Температуры

Рабочая температура -40 °С...70 °С

#### Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт IEC 61076-3-106, вар. 4, IEC 61754-24

#### Общие данные

Вид защиты	IP67	Вносимые потери	0,5 дБ, одномодовый; 0,4 дБ, многомодовый; 1,5 дБ, POF
Диаметр оболочки, макс.	10 мм		5 мм
Затухание отражения	40 дБ, одномодовый; 30 дБ, многомодовый	Материал корпуса - вставка	РА, Цинковое литье под давлением
Описание артикула	Variant 4, SC-Duplex многомодовый	Основной материал корпуса	PA UL 94 VO
Соединение 1	SCRJ	Соединение 2	склеивание, обжим, полирование
Тип волокна	Многомодовый	Цветовой код	прочее
Циклы коммутации	500		

#### Классификации

ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	EC001122
ECLASS 9.0	19-17-01-22	ECLASS 9.1	19-17-01-22
ECLASS 10.0	19-17-01-22	ECLASS 11.0	19-17-01-22

#### Сертификаты

Сертификаты



ROHS Соответствовать

#### Загрузки

Одобрение / сертификат / документ	го
соответствии	GOST Approval
Технические данные	WSCAD
Пользовательская документация	MAN IE GUIDE DE
	MAN IE GUIDE EN
	Designation key / Type key

# Справочный листок технических данных



### IE-PS-V04P-2SC-MM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

#### Габаритный чертеж

