

IE-BSC-V14M-LCD-SM-C**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Комплект соединительного разъема PushPull согласно IEC 61076-3-117 Var.14 (PROFINET) из металла, вкл. вставку LC

Основные данные для заказа

Исполнение	Оптоволоконный разъем, IP67, Variant 14, центральный кабельный ввод, соединение LC Duplex, Одномодовый
Номер для заказа	1062620000
Тип	IE-BSC-V14M-LCD-SM-C
GTIN (EAN)	4032248813339
Кол.	10 Шт.

Дата создания 6 апреля 2021 г. 20:54:29 CEST

Статус каталога 12.03.2021 / Право на внесение технических изменений сохранено.

IE-BSC-V14M-LCD-SM-C

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

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Высота	39,6 мм	Высота (в дюймах)	1,559 inch
Глубина	33 мм	Глубина (дюймов)	1,299 inch
Масса нетто	52,51 g	Ширина	39,6 мм
Ширина (в дюймах)	1,559 inch		

Температуры

Рабочая температура -40 °C...70 °C

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Общие стандарты

Вилочный разъем, стандарт IEC 61076-3-117, вар. 14,
IEC 61754-20

Общие данные

Вид защиты	IP67	Вносимые потери	≤ 0,5 дБ
Затухание отражения	≥ 40 дБ	Описание артикула	Variant 14, центральный кабельный ввод, соединение LC Duplex
Основной материал корпуса	Цинковое литье под давлением	Соединение 1	LC Duplex
Соединение 2	LC Duplex	Тип волокна	Одномодовый
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

ROHS Соответствовать

Загрузки

Технические данные	STEP
Технические данные	WSCAD
Пользовательская документация	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key

IE-BSC-V14M-LCD-SM-C

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

www.weidmueller.com

Изображения

Разрез узла в сборе

