Справочный листок технических дан-

IE-BSC-V14M-LCD-MM-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

| Версия | Оптоволоконный разъем, IP67, Variant 14, центральный кабельный ввод, соединение LC Duplex, Многомодовый |
|------------|---|
| Заказ № | 1062610000 |
| Тип | IE-BSC-V14M-LCD-MM-C |
| GTIN (EAN) | 4032248813322 |
| Кол. | 10 Штука |

Справочный листок технических данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

19-17-01-16

19-17-01-16

19-17-01-16

19-17-01-16

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

IE-BSC-V14M-LCD-MM-C

Технические данные

| ROHS | Соответствовать | | | |
|-----------------------------|--|---------------------|---------------|--|
| Размеры и массы | | | | |
| Глубина | 33 mm | Глубина (дюймов) | 1.2992 inch | |
| Высота | 39.6 mm | Высота (в дюймах) | 1.5591 inch | |
| ширина Ширина | 39.6 mm | Ширина (в дюймах) | 1.5591 inch | |
| ширина Масса нетто | 52.9 g | ширина (в дюимах) | 1.5551 111011 | |
| | 32.3 g | | | |
| Температуры | | | ' | |
| Температура хранения | Рабочая температура | | -40 °C70 °C | |
| Температура монтажа | | / | | |
| | | | | |
| Экологическое соответст | вие изделия | | | |
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует с исключением | | | |
| Исключение из RoHS (если | 6c | | | |
| применимо/известно) | | | | |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 | | | |
| SCIP | 4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55 | | | |
| Общие стандарты | | | | |
| Вилочный разъем, стандарт | IEC 61076-3-117 Var. 14, IEC 61754-20 | | | |
| Общие данные | | | | |
| Описсина сътилия | Variant 14, центральный | Проторой кол | Englise | |
| Описание артикула | variant 14, центральный кабельный ввод, соединение LC Duplex | Цветовой код | прочее | |
| Основной материал корпуса | Цинковое литье под давлением | Вид защиты | IP67 | |
| Циклы коммутации | 500 | Тип волокна | Многомодовый | |
| Вносимые потери | ≤ 0,4 дБ | Соединение 1 | LC Duplex | |
| Соединение 2 | LC Duplex | Затухание отражения | ≥ 30 дБ | |
| Классификации | | | | |
| | | | | |
| ETIM 6.0 | EC000752 | ETIM 7.0 | EC000752 | |
| | EC000752 | ETIM 9.0 | EC000752 | |
| ETIM 8.0 | LC000732 | LTIIVI 5.0 | 20000702 | |

ETIM 10.0

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

2 Статус каталога / Изображения

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

EC000752

19-17-01-16

19-17-01-16

19-17-01-16

Справочный листок технических данных



IE-BSC-V14M-LCD-MM-C

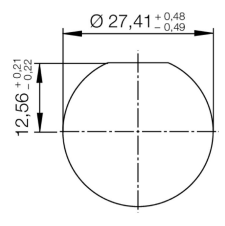
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Разрез узла в сборе



Справочный листок технических данных

IE-BSC-V14M-LCD-MM-C



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-BP-V14P
 Версия

 Заказ №
 1058310000
 Фланцевый корпус, защитный колпачок

 GTIN (EAN)
 4032248799404

 Кол.
 10 ST