

PB SUB-D ZF TERM PS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации





В современных условиях зачастую требуются кабели оригинальной длины. Для удовлетворения данных требований компания Weidmüller предлагает широкий ряд вставных разъемов для индивидуальной сборки.

Основные данные для заказа

Исполнение	Концентратор сигналов, соединительный разъем
Номер для заказа	<u>1934200000</u>
Тип	PB SUB-D ZF TERM PS
GTIN (EAN)	4032248590575
Кол.	1 Шт.
Состояние поставки	Снято с производства
Доступно до	2018-10-01
Альтернативное издели	ne <u>1161880000</u>

Дата создания 10 апреля 2021 г. 18:43:38 CEST



PB SUB-D ZF TERM PS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Масса нетто 49 д

Температуры

Влажность Не более 75 % при

+25 °C, без образования

конденсата

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Технические характеристики разъема sub-D

BUS, интерфейс PG	D-Sub, 9-конт., Гнездо	BUS, кабельный интерфейс	Пружинное соединение
Блокировка	UNC4-40	Вид защиты	IP40
Влажность	Не более 75 % при +25°C, без образования конденсата	Вставной разъем и цоколевка	В соответствии со спецификацией PROFIBUS
Диапазон температур корпуса	-25+80 °C	Доступен нагрузочный резистор	Да
Интерфейс программирования	Да	Интерфейс шины	D-Sub, 9-конт., Конт.
Основной материал корпуса	Поликарбонат UL 94 V-1	Скорость передачи данных	12 Мбит/с
Угол вывода	90°		

Технические данные, настраиваемые вставные разъемы

Вид защиты	IP40	Диаметр кабеля, макс.	8 мм
Диаметр кабеля, мин.	4,5 мм	Диапазон температур корпуса	-25+80 °C
Основной материал корпуса	Поликарбонат UL 94 V-1		

Классификации

ETIM 6.0	EC001132	ETIM 7.0	EC001132
ECLASS 9.0	27-44-03-02	ECLASS 9.1	27-44-03-90
ECLASS 10.0	27-44-03-02	ECLASS 11.0	27-44-03-02

Сертификаты

Сертификаты



ROHS COOTBETCTBOBAT