

**PB-DP SUB-D TERM****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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	SUB-D
Номер для заказа	<a href="#">8460860000</a>
Тип	PB-DP SUB-D TERM
GTIN (EAN)	4032248026364
Кол.	1 Шт.

**PB-DP SUB-D TERM****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Высота	47,4 мм	Высота (в дюймах)	1,866 inch
Глубина	16 мм	Глубина (дюймов)	0,63 inch
Масса нетто	43 g	Ширина	64,6 мм
Ширина (в дюймах)	2,543 inch		

**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, кабельный интерфейс	Винтовое 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	Нет
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 Соответствовать