

CAN SUB-D SK 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	SUB-D
Номер для заказа	1550590000
Тип	CAN SUB-D SK TERM PS
GTIN (EAN)	4050118357134
Кол.	1 Шт.

CAN SUB-D SK TERM PS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	17 мм	Глубина (дюймов)	0,669 inch
Высота	54 мм	Высота (в дюймах)	2,126 inch
Ширина	46 мм	Ширина (в дюймах)	1,811 inch
Масса нетто	97 g		

Температуры

Влажность	Не более 75 % при +25 °C, без образования конденсата
-----------	--

Технические характеристики разъема sub-D

BUS, интерфейс PG	D-Sub, 9-конт., Конт.	BUS, кабельный интерфейс	Винтовое соединение
Блокировка	UNC4-40	Вид защиты	IP30
Влажность	Не более 75 % при +25 °C, без образования конденсата	Диапазон температур корпуса	-20...+70 °C
Доступен нагрузочный резистор	Да	Интерфейс программирования	Да
Интерфейс шины	D-Sub, 9-конт., Конт.	Основной материал корпуса	ZnAl
Скорость передачи данных	1 Мбит/с	Угол вывода	90°
Циклы коммутации	≥ 200		

Классификации

ETIM 6.0	EC001132	ETIM 7.0	EC001132
ETIM 8.0	EC001132	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-44-03-02	ECLASS 13.0	27-44-03-02

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3cc1d9b1-0f2a-47ed-a501-ddcfcaaf625

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	FL FIELDWIRING EN