

**CAN SUB-D SK35 TERM****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">1550600000</a>
Тип	CAN SUB-D SK35 TERM
GTIN (EAN)	4050118357073
Кол.	1 Шт.

## CAN SUB-D SK35 TERM

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	16,8 мм	Глубина (дюймов)	0,661 inch
Высота	64,8 мм	Высота (в дюймах)	2,551 inch
Ширина	46 мм	Ширина (в дюймах)	1,811 inch
Масса нетто	100 g		

## Температуры

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

## Технические характеристики разъема sub-D

BUS, кабельный интерфейс	Винтовое соединение	Блокировка	UNC4-40
Вид защиты		Влажность	Не более 75 % при +25 °C, без образования конденсата
	IP30	Доступен нагрузочный резистор	Да
Диапазон температур корпуса	-20...+70 °C	Интерфейс шины	D-Sub, 9-конт., Гнездо
Интерфейс программирования	Нет	Скорость передачи данных	1 Мбит/с
Основной материал корпуса	ZnAl	Циклы коммутации	≥ 200
Угол вывода	35°		

## 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	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>