

**CABTITE SE 4/4-5 SML GY****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Подобно иллюстрации**

Независимо от диаметра кабеля ассортимент изделий Cabtite позволит подобрать подходящую уплотнительную вставку.

Коническая форма уплотнительных элементов позволяет легко вытолкнуть предварительно размещенные сетчатые вкладки изнутри наружу. Это надежно уплотняет промежуточные участки и обеспечивает компенсацию натяжения в соответствии с DIN EN 62444. Уплотнительные вставки в сочетании с рамками обеспечивают класс защиты IP66. Благодаря своей разрезной конструкции с волнообразным разрезом они особенно удобны для применения с предварительно собранными кабелями.

- Черные уплотнительные вставки предназначены для особо высоких рабочих температур и обеспечивают класс пожаробезопасности UL 94 HB
- Серые уплотнительные элементы соответствуют классу пожаробезопасности UL 94 V0 и поэтому подходят для применения в железнодорожной отрасли
- Используя разнообразные вставки, через уплотнительный элемент можно пропустить два или больше кабелей, а также специальные кабели

**Основные данные для заказа**

Исполнение	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE, Светло-серый, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина: 17.7 mm, -40 °C...90 °C, IP66
Номер для заказа	<a href="#">2584840000</a>
Тип	CABTITE SE 4/4-5 SML GY
GTIN (EAN)	4050118616798
Кол.	10 шт.

## CABTITE SE 4/4-5 SML GY

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	17,7 мм	Глубина (дюймов)	0,697 inch
Высота	20,3 мм	Высота (в дюймах)	0,799 inch
Ширина	20,3 мм	Ширина (в дюймах)	0,799 inch
Масса нетто	0,006 g		

## Температуры

Рабочая температура	-40 °C...90 °C
---------------------	----------------

## Общая информация

Вид защиты	IP66	Галогены	Нет
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Материал	TPE
Наружный диаметр кабеля, макс.	5 мм	Наружный диаметр кабеля, мин.	4 мм
Силикон	Нет	Уплотнительный элемент	1 малый уплотнительный элемент

## Классификации

ETIM 6.0	EC000879	ETIM 7.0	EC000879
ETIM 8.0	EC000879	ETIM 9.0	EC000879
ECLASS 9.0	27-14-44-21	ECLASS 9.1	27-14-44-21
ECLASS 10.0	27-14-44-21	ECLASS 11.0	27-14-44-21
ECLASS 12.0	27-14-08-07	ECLASS 13.0	27-14-08-07

## Сертификаты

Сертификаты



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

## Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии	<a href="#">EU Declaration of Conformity - Cable entry system</a>
Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Пользовательская документация	<a href="#">Cabtite Installation Instructions</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>