

## CABTITE SE 3 SML BK

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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, Глубоко-черный, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина: 17.7 mm, -40 °C... 120 °C, IP66
Номер для заказа	<a href="#">2584720000</a>
Тип	CABTITE SE 3 SML BK
GTIN (EAN)	4050118617023
Кол.	10 шт.

## CABTITE SE 3 SML BK

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	6,7 g		

## Температуры

Рабочая температура	-40 °C...120 °C
---------------------	-----------------

## Общая информация

Вид защиты	IP66	Галогены	Нет
Класс пожаростойкости UL 94	HB	Материал	TPE
Наружный диаметр кабеля, макс.	3,25 мм	Наружный диаметр кабеля, мин.	2,75 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
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (cURus)	E223801

## 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>