

CABTITE FR 24/10 BK SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Рамка, изготовленная из одной детали, быстро и легко собирается и состоит из размерно стабильного и армированного стекловолокном пластика. Стягивающее уплотнение из пеноматериала гарантирует эффективное уплотнение класса IP66 в соответствии с DIN EN 60529 даже на окрашенных и шероховатых поверхностях.

Основные данные для заказа

Версия	Модуль, Cabtite (система ввода кабелей), Поли- амид, армированный стекловолокном, Глу- боко-черный, Высота: 70 mm, Ширина: 153 mm, Глубина: 19.6 mm, -40 °C120 °C, IP66
Заказ №	<u>2583720000</u>
Тип	CABTITE FR 24/10 BK SET
GTIN (EAN)	4050118617252
Кол.	1 Штука

CABTITE FR 24/10 BK SET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

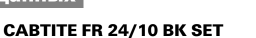
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты			
Допуски к эксплуатации			
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	19.6 mm	Глубина (дюймов)	0.7717 inch
Высота	70 mm	Высота (в дюймах)	2.7559 inch
Высота, мин.	19.6 mm	Ширина	153 mm
Ш ирина (в дюймах)	6.0236 inch		5.5 mm
Размеры крепежа, высота	130 mm	Размеры крепежа, ширина	32 mm
Масса нетто	110 g		
Температуры			
Рабочая температура	-40 °C120 °C		
-			
Экологическое соответст	вие изделин		
Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключе	ния	
REACH SVHC	Heт SVHC выше 0,1 wt%		
Общая информация			
Момент затяжки	3 Nm	Силикон	Нет
Сласс пожаростойкости UL 94	V-0	Галогены	Нет
Вид защиты	IP66	Основной материал	Полиамид, армированнь стекловолокном
Уплотнение	TPE	Класс защиты (UL)	Type 12, Type 4X
Длина отверстия	113.5 mm	Ширина отверстия	46 mm
Уплотнительный элемент	2 больших уплотнительных элемента и 4 малых уплотнительных элемента или 1 большой уплотнительный элемент и 6 малых уплотнительных элементов или 10 малых уплотнительных элементов		
Стандартные признаки			
Исполнение	закрытый	Базовое изделие	CABTITE FR 24/10 BK, CABTITE GI T BK, CABTIT GI X BK, CABTITE GI H BK
Важное примечание			
Сведения об изделии		rtified individual parts, so the approva e enclosure or control cabinet, is not	
Классификации			
ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624

Дата создания 24.11.2025 11:34:46 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 9.0	27-18-28-15
ECLASS 9.1	27-18-92-65	ECLASS 10.0	27-18-28-15
ECLASS 11.0	27-18-28-15	ECLASS 12.0	27-18-28-15
ECLASS 13.0	27-18-28-15	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

Weidmüller **₹**

CABTITE FR 24/10 BK SET

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

Изображения	www.weidmueller.com

CABTITE FR 24/10 BK SET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Рейки экранированного соединения

В сочетании с большим количеством различных зажимов для подключения экрана (KLBÜ) рейки подключения экрана обеспечивают практичное, простое и быстрое экранирование кабелей.

Основные данные для заказа

Тип	CABTITE CR 24/10 EMV	Версия
Заказ №	2583890000	Экранированная соединительная рейка, Cabtite (система ввода
GTIN (EAN)	4050118647068	кабелей), Сталь, оцинкованная, серебряный, Высота: 35.23 mm,
Кол.	10 ST	Ширина: 140 mm, Глубина: 16 mm

Фиксирующая рамка

Рамка, изготовленная из одной детали, быстро и легко собирается и состоит из размерно стабильного и армированного стекловолокном пластика. Стягивающее уплотнение из пеноматериала гарантирует эффективное уплотнение класса IP66 в соответствии с DIN EN 60529 даже на окрашенных и шероховатых поверхностях.

Основные данные для заказа

Тип	CABTITE FRL 24/10 BK	Версия
Заказ №	<u>2584210000</u>	Фиксирующая рамка, Cabtite (система ввода кабелей), Полиамид,
GTIN (EAN)	4050118615289	армированный стекловолокном, Глубоко-черный, Высота: 68.8
Кол.	10 ST	mm, Ширина: 152 mm, Глубина: 11.3 mm, -40 °C120 °C, IP66

Фиксирующий материал

Система кабельного ввода Cabtite обеспечивает максимальную гибкость в управлении кабелями шкафов управления, корпусов и машин, при этом она позволяет экономить время, а также обеспечивает надежное уплотнение и снятие натяжения на оконцованных и неоконцованных кабелях. Модульная конструкция рамки, сетчатых вкладок и уплотнительных элементов Cabtite обеспечивает быструю конфигурацию вырезов для оконцованных кабелей без использования инструментов и с надежным уплотнением класса IP66 в соответствии с DIN EN 60529. Рамка. Вкладка. Уплотнительный элемент. Три основных компонента в модульной системе гарантируют гибкость, изменяемость и разнообразие вариантов.





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Основные данные для заказа

Тип	CABTITE SC M5X25 SET	Версия
Заказ №	<u>2635120000</u>	Крепежный винт, Cabtite (система ввода кабелей), Нержавеющая
GTIN (EAN)	4050118662160	сталь, серебряный, Высота: 30 mm, Ширина: 8.5 mm, Глубина: 8.5
Кол.	1 ST	mm

SE, маленький 20x20 мм, серый

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 VO 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

Тип	CABTITE BSE SML GY	Версия
Заказ №	<u>2583350000</u>	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE,
GTIN (EAN)	4050118615609	Светло-серый, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина: 17.7
Кол.	10 ST	mm, -40 °C90 °C, IP66
Тип	CABTITE SE 5-6 SML GY	Версия
Заказ №	<u>2583450000</u>	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE,
GTIN (EAN)	4050118616538	Светло-серый, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина: 17.7
Кол.	10 ST	mm, -40 °C90 °C, IP66
Тип	CABTITE SE 6-7 SML GY	Версия
Тип Заказ №	CABTITE SE 6-7 SML GY 2583460000	Версия Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE,
Заказ №	2583460000	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE,
Заказ № GTIN (EAN)	2583460000 4050118616668	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE, Светло-серый, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина: 17.7
Заказ № GTIN (EAN) Кол.	2583460000 4050118616668 10 ST	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE, Светло-серый, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина: 17.7 mm, -40°C90°C, IP66
Заказ № GTIN (EAN) Кол.	2583460000 4050118616668 10 ST CABTITE SE 2/5-6 SML GY	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE, Светло-серый, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина: 17.7 mm, -40 °C90 °C, IP66 Версия





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

SE, большой 40х40 мм, серый

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 VO 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

Тип	CABTITE BSE LRG GY	Версия
Заказ №	<u>2584520000</u>	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE,
GTIN (EAN)	4050118616330	Светло-серый, Высота: 42.8 mm, Ширина: 42.8 mm, Глубина: 17.7
Кол.	10 ST	mm, -40 °C90 °C, IP66
Тип	CABTITE SE 19-20 LRG GY	Версия
Тип Заказ №	CABTITE SE 19-20 LRG GY 2584460000	Версия Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE,

Справочный листок технических

данных



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

SE, маленький 20x20 мм, черный

CABTITE FR 24/10 BK SET

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 ІР66. 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 VO 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

Тип	CABTITE BSE SML BK	Версия
Заказ №	<u>2584790000</u>	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE,
GTIN (EAN)	4050118616057	Глубоко-черный, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина:
Кол.	10 ST	17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66
Тип	CABTITE SE 7-8 SML BK	Версия
Заказ №	<u>2584670000</u>	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE,
GTIN (EAN)	4050118616989	Глубоко-черный, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина:
Кол.	10 ST	17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66
Тип	CABTITE SE 9-10 SML BK	Версия
Тип Заказ №	CABTITE SE 9-10 SML BK 2584080000	Версия Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE,
Заказ №	<u>2584080000</u>	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE,
Заказ № GTIN (EAN)	<u>2584080000</u> 4050118616309	· Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE, Глубоко-черный, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина:
Заказ № GTIN (EAN) Кол.	2584080000 4050118616309 10 ST	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), ТРЕ, Глубоко-черный, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина: 17.7 mm, -40°C120°C, IP66
Заказ № GTIN (EAN) Кол.	2584080000 4050118616309 10 ST CABTITE SE 4/4-5 SML BK	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE, Глубоко-черный, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина: 17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66 Версия
Заказ № GTIN (EAN) Кол. Тип Заказ №	2584080000 4050118616309 10 ST CABTITE SE 4/4-5 SML BK 2583560000	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), ТРЕ, Глубоко-черный, Высота: 20.3 mm, Ширина: 20.3 mm, Глубина: 17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66 Версия Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), ТРЕ,

CABTITE FR 24/10 BK SET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

SE, большой 40х40 мм, черный

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 VO 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

Тип	CABTITE BSE LRG BK	Версия
Заказ №	2583900000	Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE,
GTIN (EAN)	4050118616378	Глубоко-черный, Высота: 42.8 mm, Ширина: 42.8 mm, Глубина:
Кол.	10 ST	17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66
Тип	CABTITE CSE 7-24 LRG BK	Версия
Тип Заказ №	CABTITE CSE 7-24 LRG BK 2583500000	Версия Уплотнительный элемент, Cabtite (система ввода кабелей), TPE,
		·

Заглушающая пробка

Заглушки используются для надежного блокирования неиспользуемых кабельных проходок в уплотняющих элементах.

Основные данные для заказа

Тип	CABTITE BP 5MM PA	Версия
Заказ №	2652330000	Blind plug, Cabtite (система ввода кабелей), Полиамид, белый,
GTIN (EAN)	4050118661835	Высота: 12 mm, Ширина: 5 mm, Глубина: 12 mm, -40 °C120 °C,
Кол.	25 ST	IP66





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

CABTITE FR 24/10 BK SET

Аксессуары

25 ST

25 ST

CABTITE BP 10MM PA

2652380000

4050118662481

Версия

Тип

Кол.

Заказ №

GTIN (EAN)

Тип	CABTITE BP 6MM PA	Версия
Заказ №	<u>2652340000</u>	Blind plug, Cabtite (система ввода кабелей), Полиамид, белый,
GTIN (EAN)	4050118661842	Высота: 16 mm, Ширина: 6 mm, Глубина: 16 mm, -40 °С120 °С,
Кол.	25 ST	IP66
Тип	CABTITE BP 7MM PA	Версия
Заказ №	<u>2652350000</u>	Blind plug, Cabtite (система ввода кабелей), Полиамид, белый,
GTIN (EAN)	4050118662450	Высота: 16 mm, Ширина: 7 mm, Глубина: 16 mm, -40 °С120 °С,
Кол.	25 ST	IP66
Кол.	25 ST CABTITE BP 8MM PA	IP66 Версия
Тип	CABTITE BP 8MM PA	Версия
Тип Заказ №	CABTITE BP 8MM PA 2652360000	Версия Blind plug, Cabtite (система ввода кабелей), Полиамид, белый,
Тип Заказ № GTIN (EAN)	CABTITE BP 8MM PA 2652360000 4050118662467	Версия Blind plug, Cabtite (система ввода кабелей), Полиамид, белый, Высота: 16 mm, Ширина: 8 mm, Глубина: 16 mm, -40 °C120 °C,
Тип Заказ № GTIN (EAN) Кол.	CABTITE BP 8MM PA 2652360000 4050118662467 25 ST	Версия Blind plug, Cabtite (система ввода кабелей), Полиамид, белый, Высота: 16 mm, Ширина: 8 mm, Глубина: 16 mm, -40 °C120 °C, IP66

Blind plug, Cabtite (система ввода кабелей), Полиамид, белый,

Высота: 16 mm, Ширина: 10 mm, Глубина: 16 mm, -40 °C...120 °C,