

CABTITE EP 24/16 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Cabtite - система ввода кабелей

Вставляйте кабели и провода без разъемов в шкафы управления, корпуса и машины в самых маленьких пространствах, легко и с экономией места.

Пластины кабельных вводов Cabtite позволяют сделать это даже в самых сложных условиях, будь то защитные рукава, пневматические/гидравлические рукава или волоконно-оптические кабели – установка кабелей выполняется быстро, легко и с экономией места. Установка выполняется через лишь один прямоугольный вырез в стенке, что обеспечивает на 40% большую скорость выполнения работы (в сравнении со стандартными кабельными вводами).

Пластины кабельных вводов IP66 представляют собой версию с винтовым креплением, которая протестирована в соответствии со стандартом DIN EN 60529, изготовлена из сертифицированного UL94 V-0 термополиэтилена с основной из твердого пластика и может использоваться при температуре от -40 °C до +90 °C.

Пластины кабельных вводов Cabtite – это экономичная альтернатива распространенным кабельным вводам.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|---|
| Версия | Пластина для кабельных вводов, Cabtite (система ввода кабелей), TPE, серый, Высота: 58 mm, Ширина: 149.6 mm, Глубина: 21.2 mm, -40 °C...90 °C, IP66 |
| Заказ № | 2779330000 |
| Тип | CABTITE EP 24/16 GY |
| GTIN (EAN) | 4064675048909 |
| Кол. | 10 Штука |

CAVTITE EP 24/16 GY

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

UL File Number Search [Сайт UL](#)

Сертификат № (cURus) E223801

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|----------|-------------------|-------------|
| Глубина | 21.2 mm | Глубина (дюймов) | 0.8346 inch |
| Высота | 58 mm | Высота (в дюймах) | 2.2835 inch |
| Ширина | 149.6 mm | Ширина (в дюймах) | 5.8898 inch |
| Масса нетто | 105.7 g | | |

Температуры

Рабочая температура -40 °C...90 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения

REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Количество подключаемых кабелей

Вид монтажа 4 винта

Number of connectable cables 16

| | | |
|-----------------|-----------------------|----------------|
| Кабельные вводы | Количество | 8 |
| | Диаметр кабеля, мин. | 3.2 mm |
| | Диаметр кабеля, макс. | 5.5 mm |
| | Тип кабеля | Круглый кабель |
| | Количество | 6 |
| | Диаметр кабеля, мин. | 5 mm |
| | Диаметр кабеля, макс. | 8.5 mm |
| | Тип кабеля | Круглый кабель |
| | Количество | 2 |
| | Диаметр кабеля, мин. | 9.5 mm |
| | Диаметр кабеля, макс. | 14.5 mm |
| | Тип кабеля | Круглый кабель |

Общая информация

| | | | |
|-----------------------------|--------|-------------------|--------------------------|
| Момент затяжки | 3.5 Nm | Силикон | Нет |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | Вид защиты | IP66 |
| Основной материал | TPE | Класс защиты (UL) | Type 1, Type 12, Type 4X |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002624 | ETIM 9.0 | EC002624 |
| ETIM 10.0 | EC002624 | ECLASS 14.0 | 27-18-28-15 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-28-15 | | |

CAVTITE EP 24/16 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

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.

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Тип | CAVTITE SC M5X25 SET | Версия |
| Заказ № | 2635120000 | 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 |

Прямоугольный разделительный штамп для разъемов для тяжелых условий эксплуатации



Вы непременно должны выбрать именно пробивные инструменты Weidmüller для изготовления вырезов в шкафах управления!

- Кабельные вводы PG
- Кабельные вводы M
- Специальные кабельные вводы Не подходит для нержавеющей стали!

Основные данные для заказа

| | | |
|------------|----------------------------|-------------|
| Тип | KOK-112X36 | Версия |
| Заказ № | 9204870000 | Sheet holes |
| GTIN (EAN) | 4032248693801 | |
| Кол. | 1 ST | |