

# Технический паспорт

## Кабельная распределительная коробка В 9/Т с мембраной Арт.-№ 2001829



Распределительная коробка OBO В 9/Т состоит из двух не содержащих галогенов, термопластичных пластиковых компонентов: мягкого для уплотнения и жесткого для корпуса. Эта двухкомпонентная конструкция обеспечивает совершенную герметичность и стабильность. Класс защиты IP67 достигается даже тогда, когда мембрана прокалывается непосредственно кабелями или проводами. В резьбовых входах, которые выштампованы в боковых стенках, можно еще дополнительно использовать кабельный ввод для разгрузки от натяжения.

Ровные наружные стенки обеспечивают возможность соединения коробок друг с другом без промежутков также при последующем монтаже. Все крепежные размеры отмечены на обратной стороне и позволяют выполнить точно крепление.

В 9/Т это универсальное решение проблем с практически неограниченной областью применения, например, помещениях с большой влажностью.



PP Полипропилен

Комплект поставки 2 колпачка крепёжных винтов, 1 крепёжный винт и 3 кабельных ввода V-TEC/KA Pg 16

### Исходные данные

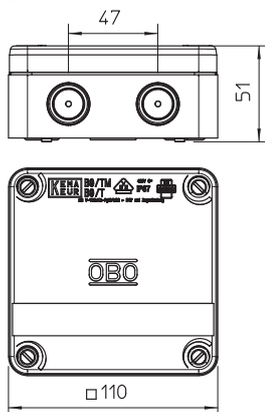
Артикульный №	2001829
Тип	В 9 Т NL
Обозначение 1	Распределительная коробка
Обозначение 2	с 3 кабельными вводами
Размер	110x110x50
Цвет	светло-серый
Номер RAL	7035
материал	полипропилен
Сокращенное наименование материала	PP
Минимальная единица продажи	5,00 Шт.
Вес	17,10 кг/100 шт.

# Технический паспорт

Кабельная распределительная коробка В 9/Т с мембраной  
Арт.-№ 2001829



## Технические характеристики



Длина	110,00 мм
Ширина	110,00 мм
Высота	51,00 мм
Внутренние размеры на просвет	98x98x40 мм
Размеры Д×Ш×В	110x110x51 мм
Размеры	110 x 110 x 51 мм
Anreihbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Количество вводов	9,00
Способ ввода	Кабель
Способ ввода	Кабельный ввод
Вид прохода через корпус	Резьба и уплотнительная мембрана
Исполнение	с 3 кабельными вводами
Расчетное изоляционное напряжение (Ui)	400,00 V
Электрические вводы	8 резьбовых вводов (PG16)
Ввод сзади	<input checked="" type="checkbox"/>
Проверенная на взрывозащищенность конструкция	<input type="checkbox"/>
Огнестойкость (ETIM)	без
Для взрывоопасной зоны	без
Для взрывоопасной зоны с газом	без
Для взрывоопасной зоны с пылью	без
Без галогена	<input checked="" type="checkbox"/>
Макс. поперечное сечение жесткого провода	6,00 мм <sup>2</sup>
С крышкой	Да
С крышкой	<input checked="" type="checkbox"/>
Вид монтажа	Настенный/потолочный монтаж
Вид монтажа	Настенный/потолочный монтаж
Номинальное сечение	4,00 - 6,00 мм <sup>2</sup>
Номинальное напряжение	400,00 V
Вид защиты	IP67
Вид защиты	IP67
С возможностью пломбирования	<input checked="" type="checkbox"/>
Диапазон рабочих температур	-5,00 - 60,00 °C
Стойкий к атмосферным воздействиям	<input type="checkbox"/>