#### Технический паспорт

## Распределительная коробка T160 с высокой крышкой, закрытое исполнение Арт.-№ 2007734





Закрытая кабельная распределительная коробка для соединения кабелей и проводов в помещении и в защищенных зонах вне помещения. Прямоугольная форма без вводов. Подходит для настенного и потолочного монтажа и установки на монтажных пластинах. С возможностью для внутреннего закрепления и монтажом поверх угловых колпаков. Высокая крышка с быстроразъемным соединением может быть опломбирована. Изготовлено из материалов, не содержащих галогены.

В комплекте с профильной рейкой.

Кабельная распределительная коробка согласно DIN EN 60670. Огнестойкость согласно DIN EN 60695-2-11, температура испытания 650 °C. Ударопрочность IK04 согласно DIN EN 50102















Полипропилен / поликарбонат

Указание	согласно VDE 0471/DIN 695 части 2-1, температура тестирования: 650°C.
Примечание 1	С закрытыми боковыми стенками и DIN-рейкой.
Дополнительный текст 2	Внутренние размеры на просвет: 176х135х84 мм
Дополнительный текст 3	Вид защиты ІР66; ІК04.Коэффициент прочности;
Артикульный №	2007734

Артикульный №	2007734
Тип	T 160 OE HD LGR
Обозначение 1	Распределит. коробка закрытая
Обозначение 2	с высокой крышкой
Размер	190x150x94
Цвет	светло-серый
Номер RAL	7035
материал	Полипропилен / поликарбонат
Сокращенное наименование материала	PP/PC
Минимальная единица	1,00 Шт.
продажи	
Bec	33,92 кг/100 шт.

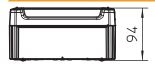
Исходные данные

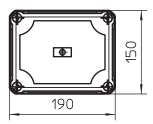
### Технический паспорт

# Распределительная коробка T160 с высокой крышкой, закрытое исполнение Арт.-№ 2007734



#### Технические характеристики





Длина	190,00 мм
Ширина	150,00 мм
Высота	94,00 мм
Внутренние размеры на просвет	176х135х84 мм
Размеры Д×Ш×В	190х150х94 мм
Размеры	190х150х94 мм
Anreihbar	
Способ ввода	Кабель
Способ ввода	отсутствует
Вид прохода через корпус	без
Исполнение	закрыт
Расчетное изоляционное напряжение (Ui)	500,00 V
Комплектация	без
Крышка	Непрозрачный
Крепление крышки	Привинчен
Электрические вводы	отсутствует
Ввод сзади	
Проверенная на взрывозащищенность конструкция	
трудновоспламеняющийся	согласно VDE 0471/DIN 695 части 2-1, температура тестирования: 650°C
Форма	прямоугольной формы
Огнестойкость (ЕТІМ)	без
Для взрывоопасной зоны	без
Для взрывоопасной зоны с газом	без
Для взрывоопасной зоны с пылью	без
Усилено стекловолокном	
Без галогена	
С экранированием	
С крышкой	да
С крышкой	
Вид монтажа	Настенный/потолочный монтаж
Вид монтажа	Настенный/потолочный монтаж
Номинальное напряжение	500,00 V
Вид защиты	IP66
Вид защиты	IP66
Коэффициент прочности	IK04.
С возможностью пломбирования	
Диапазон рабочих температур	-5,00 - 60,00 °C
Стойкий к атмосферным воздействиям	