## Технический паспорт

Распределительная коробка T100 с высокой прозрачной крышкой, закрытое исполнение Арт.-№ 2007772





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 прозрачная 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 IK07 согласно DIN EN











PP/PC [

Полипропилен / поликарбонат

	Указание	согласно VDE 0471/DIN 695 части 2-1, температура тестирования: 650°C.
	Примечание 1	Прозрачная крышка.
		Распределительная коробка с закрытыми боковыми стенками и DIN-рейкой.
	Дополнительный текст 2	Внутренние размеры на просвет: 136х102х74 мм
	Дополнительный текст 3	Вид защиты ІР66; ІК07Коэффициент прочности;

## Исходные данные

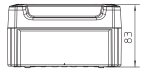
Артикульный №	2007772
Тип	T 100 0E HD TR
Обозначение 1	Распределит. коробка закрытая
Обозначение 2	с высокой прозрачной крышкой
Размер	150x116x83
Цвет	светло-серый
Номер RAL	7035
материал	Полипропилен / поликарбонат
Сокращенное наименование материала	PP/PC
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Bec	23,65 кг/100 шт.

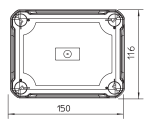
## Технический паспорт

Распределительная коробка T100 с высокой прозрачной крышкой, закрытое исполнение Арт.-№ 2007772



## Технические характеристики





	450.00
Длина	150,00 MM
Ширина	116,00 мм
Высота	83,00 мм
Внутренние размеры на просвет	136х102х74 мм
Размеры Д×Ш×В	150х116х83 мм
Размеры	150х116х83 мм
Anreihbar	$\square$
Способ ввода	Кабель
Способ ввода	отсутствует
Вид прохода через корпус	без
Исполнение	закрыт
Расчетное изоляционное напряжение (Ui)	500,00 V
Комплектация	без
Крышка	прозрачный
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	
Скрышкой	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	IK07
С возможностью пломбирования	
Диапазон рабочих температур	-5,00 - 60,00 °C
Прозрачная крышка	
Стойкий к атмосферным воздействиям	