

Технический паспорт

Кабельная распределительная коробка Т 100, с вставным уплотнителем и высокой крышкой Арт.-№ 2007712



Кабельная распределительная коробка для соединения кабелей и проводов в помещении и в защищенных зонах вне помещения. Прямоугольная форма с вставными уплотнениями по бокам и штамповкой под отверстия на дне. Подходит для настенного и потолочного монтажа и установки на монтажных пластинах. С возможностью для внутреннего закрепления и монтажа 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 IK07 согласно DIN EN 50102.



PP/PC Полипропилен / поликарбонат

Указание	согласно VDE 0471/DIN 695 части 2-1, температура тестирования: 650°C.
Примечание 1	С мембранными вводами и DIN-рейкой.
Дополнительный текст 2	Внутренние размеры на просвет: 136x102x74 мм
Дополнительный текст 3	Вид защиты IP66; Коэффициент прочности IK07

Исходные данные

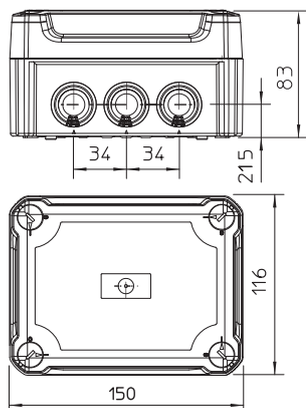
Артикульный №	2007712
Тип	T 100 HD LGR
Обозначение 1	Распределительная коробка
Обозначение 2	с высокой крышкой
Размер	150x116x83
Цвет	светло-серый
Номер RAL	7035
материал	Полипропилен / поликарбонат
Сокращенное наименование материала	PP/PC
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Вес	22,55 кг/100 шт.

Технический паспорт

Кабельная распределительная коробка Т 100, с вставным уплотнителем и высокой крышкой
Арт.-№ 2007712



Технические характеристики



Длина	150,00 мм
Ширина	116,00 мм
Высота	83,00 мм
Внутренние размеры на просвет	136x102x74 мм
Размеры Д×Ш×В	150x116x83 мм
Размеры	150x116x83 мм
Anreihbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Количество вводов	10,00
Способ ввода	Кабель
Способ ввода	Вставной уплотнитель
Вид прохода через корпус	прочее
Расчетное изоляционное напряжение (Ui)	500,00 V
Комплектация	без
Крышка	Непрозрачный
Крепление крышки	Привинчен
Электрические вводы	10xM25
Ввод сзади	<input checked="" type="checkbox"/>
Проверенная на взрывозащищенность конструкция	<input type="checkbox"/>
трудновоспламеняющийся	согласно VDE 0471/DIN 695 части 2-1, температура тестирования: 650°C
Форма	прямоугольной формы
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"/>
С экранированием	<input type="checkbox"/>
С крышкой	да
С крышкой	<input checked="" type="checkbox"/>
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	<input checked="" type="checkbox"/>
Диапазон рабочих температур	-5,00 - 60,00 °C
Прозрачная крышка	<input type="checkbox"/>
Стойкий к атмосферным воздействиям	<input checked="" type="checkbox"/>