

Технический паспорт

Распределительная коробка Т 60, вставное уплотнение
Арт.-№ 2007638



Кабельная распределительная коробка для соединения кабелей и проводов в помещении и в защищенных зонах вне помещения. Квадратная 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. Крышка с быстроразъемным соединением может быть опломбирована. Изготовлено из материалов, не содержащих галогены. Кабельная распределительная коробка согласно DIN EN 60670. Огнестойкость согласно DIN EN 60695-2-11, температура испытания 650 °С. Ударопрочность IK07 согласно DIN EN 50102.



PP Полипропилен

Указание	Стандартное исполнение: огнестойкое, температура проверки 650°C Исполнение F: высокая огнестойкость, температура проверки 960°C.
Дополнительный текст 2	Внутренние размеры на просвет: 100x100x48 мм
Дополнительный текст 3	Вид защиты IP66; Коэффициент прочности IK07

Исходные данные

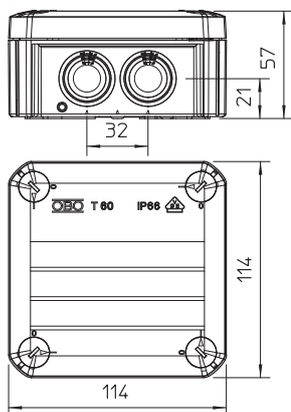
Артикульный №	2007638
Тип	T 60 RO-LGR
Обозначение 1	Распределительная коробка
Обозначение 2	с вводами, с красной крышкой
Размер	114x114x57
Цвет	серый/ красный
материал	полипропилен
Сокращенное наименование материала	PP
Минимальная единица продажи	5,00 Шт.
Вес	12,30 кг/100 шт.

Технический паспорт

Распределительная коробка Т 60, вставное уплотнение
Арт.-№ 2007638



Технические характеристики



Длина	114,00 мм
Ширина	114,00 мм
Высота	57,00 мм
Внутренние размеры на просвет	100x100x48 мм
Размеры Д×Ш×В	114x114x57 мм
Размеры	114x114x57 мм
Anreihbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Количество вводов	7,00
Способ ввода	Кабель
Способ ввода	Вставной уплотнитель
Вид прохода через корпус	Ступенчатая мембрана, обрезная
Исполнение	с красной крышкой
Расчетное изоляционное напряжение (Ui)	500,00 V
Комплектация	без
Крышка	Непрозрачный
Крепление крышки	Привинчен
Электрические вводы	7 x M25
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	квадратной формы
Огнестойкость (ETIM)	без
Для взрывоопасной зоны	без
Для взрывоопасной зоны с газом	без
Для взрывоопасной зоны с пылью	без
Усилено стекловолокном	<input type="checkbox"/>
Без галогена	<input checked="" type="checkbox"/>
С экранированием	<input type="checkbox"/>
С крышкой	с четырьмя защелками крышки
С крышкой	<input checked="" type="checkbox"/>
Вид монтажа	Настенный/потолочный монтаж
Вид монтажа	Настенный/потолочный монтаж
Номинальное сечение	6,00 мм ²
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 type="checkbox"/>