Технический паспорт

Кабельная распределительная коробка X 01 с клеммной колодкой Арт.-№ 2005190





Кабельная распределительная коробка с клеммной колодкой для соединения кабелей и проводов в помещении и вне помещения. Квадратная форма со штамповкой под отверстия. Подходит для настенного и потолочного монтажа с возможностью наружного и внутреннего закрепления и монтажа поверх угловых колпаков. Обладает ударопрочностью с ІКО9. Крышка с быстроразъемным соединением может быть опломбирована. Изготовлено из материалов, не содержащих галогены и обладающих устойчивостью к ультрафиолетовому излучению.

В комплекте с клеммной колодкой, 5-полюсной.

Кабельная распределительная коробка согласно DIN EN 60670. Огнестойкость согласно DIN EN 60695-2-11, температура испытания 650 °C. Ударопрочность IK09 согласно DIN EN 50102. Класс защиты IP67 согласно DIN EN 60529.

















Поликарбонат

Указание	Кабельная распределительная коробка проверена согласно DIN EN 60670-1, VDE 0606-1:2014 (EN 60670-1:2005 + Cor.:2007 + Cor.:2010 + A1:2013) и DIN EN 60670-22, VDE 0606-22:2007 (EN 60670-22:2006)
Примечание 1	Кабельная распределительная коробка соответствует требованиям проведенной проверки степени защиты согласно IP 67 по стандарту DIN EN 60529, VDE0470-1:2014 (EN 60529/AC:2016)
Лополнительный текст 2	В комплект поставки вхолит 5-полюсная клеммная кололка.

Исходные данные

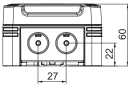
Артикульный №	2005190
Тип	X01 T LGR
Обозначение 1	Распределительная коробка
Обозначение 2	с клеммной колодкой
Размер	95x95x60
Цвет	светло-серый
Номер RAL	7035
материал	Поликарбонат
Сокращенное наименование материала	PC
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Bec	17,50 кг/100 шт.

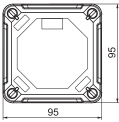
Технический паспорт

Кабельная распределительная коробка X 01 с клеммной колодкой Арт.-№ 2005190



Технические характеристики





Длина	95,00 мм
Ширина	95,00 mm
Высота	60,00 mm
Внутренние размеры на просвет	85x85x45 mm
Размеры Д×Ш×В	95х95х60 мм
Anreihbar	
Количество вводов	7,00
Способ ввода	Ступенчатая мембрана, обрезаемая
Вид прохода через корпус	Предварительная штамповка
Расчетное изоляционное напряжение (Ui)	750,00 V
Комплектация	Зажим
Крышка	Непрозрачный
Крепление крышки	Привинчен
Электрические вводы	7 x Ø 20
Ввод сзади	
Проверенная на взрывозащищенность конструкция	
трудновоспламеняющийся	согласно VDE 0471/DIN 695 части 2-1, температура тестирования: 650°C
Форма	квадратной формы
Усилено стекловолокном	
Без галогена	
Макс. поперечное сечение жесткого провода	1,50 mm ²
С экранированием	
С крышкой	
Вид монтажа	на кабельном лотке
Вид монтажа	Настенный/потолочный монтаж
Номинальное сечение	0,80 - 1,50 мм ²
Номинальное напряжение	750,00 V
Вид защиты	IP67
Вид защиты	IP 67
Коэффициент прочности	IK09
С возможностью пломбирования	
Удароустойчивый	
Диапазон рабочих температур	-25,00 - 65,00 °C
Прозрачная крышка	
Стойкий к атмосферным воздействиям	