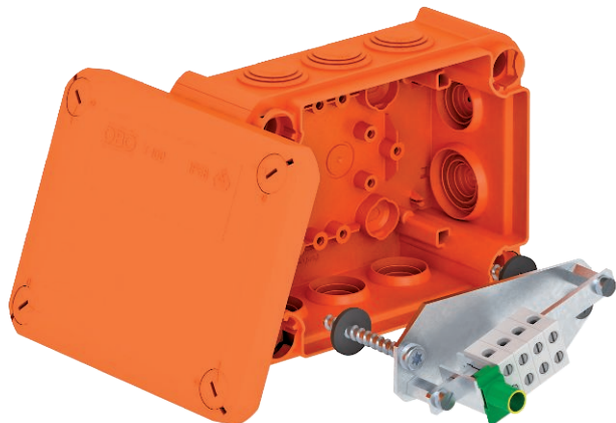


Технический паспорт

Огнестойкая распределительная коробка FireBox T100ED с внутренним креплением Арт.-№ 7205530



Не содержащая галогенов кабельная распределительная коробка с установленными мягкими вставными уплотнителями, разрешенная для повышения живучести электрических конструкций согласно DIN 4102, часть 12.
Классы огнестойкости от E30 до E90

Цвет: оранжевый.

В комплекте с установленным блоком подключения из специального керамического материала, устойчивого к воздействию высоких температур и маркированной клеммой для подключения защитного провода. Коробка поставляется с 2 огнестойкими винтовыми анкерами MMS 6x50 для крепления без дюбелей.
Номинальное сечение силового кабеля: макс. 6 мм², кабель передачи данных с жилой диаметром 0,8 мм. Максимум 3 жестких медных провода 1,5 мм² на одно место крепления. Высокий класс защиты IP66, класс ударной прочности IK08.

Подробную информацию о типах и производителях кабелей можно найти в общем строительном протоколе испытаний Сертификационного центра MPA NRW.

E30 E90 IP 66 E60

PP Полипропилен

Указание	Клеммные контакты включая клемму защитного провода Внутренний размер на просвет: 136x102x57 мм
----------	---

Исходные данные

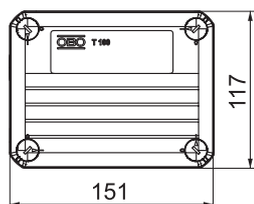
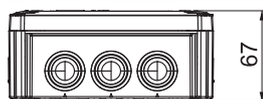
Артикульный №	7205530
Тип	T 100 ED 6-5
Обозначение 1	Распределительная коробка
Обозначение 2	д/повышения живуч. конструкций
Размер	150x116x67
Цвет	оранжевый
Номер RAL	2003
материал	Полипропилен
Сокращенное наименование материала	PP
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Вес	34,00 кг/100 шт.

Технический паспорт

Огнестойкая распределительная коробка FireBox
T100ED с внутренним креплением
Арт.-№ 7205530



Технические характеристики



Длина	150,00 мм
Ширина	116,00 мм
Высота	67,00 мм
Внутренние размеры на просвет	136x102x57 мм
Размеры Д×Ш×В	150x116x67 мм
Размеры	150x116x67 мм
Anreihbar	<input type="checkbox"/>
Количество вводов	10,00
Количество зажимов	5,00
Вид прохода через корпус	Ступенчатая мембрана, обрезная
Расчетное изоляционное напряжение (Ui)	690,00 V
Комплектация	Зажим
Крышка	Непрозрачный
Крепление крышки	Привинчен
Электрические вводы	8 x M25 + 2 x M32
Ввод сзади	<input type="checkbox"/>
Проверенная на взрывозащищенность конструкция	<input type="checkbox"/>
Форма	прямоугольной формы
Огнестойкость (ETIM)	E 90
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	Штукатурка
Номинальное сечение	6,00 мм ²
Номинальное напряжение	660,00 V
Вид защиты	IP66
С возможностью пломбирования	<input type="checkbox"/>
Удароустойчивый	<input type="checkbox"/>
Прозрачная крышка	<input type="checkbox"/>
Стойкий к атмосферным воздействиям	<input type="checkbox"/>