

Технический паспорт

Розетка 0°, британский стандарт, одинарная, с выключателем

Артикульный номер: 6120724



Одинарная розетка 0° с выключателем, британский стандарт, соответствует стандарту BS 1363, с усиленной защитой от касания, с винтовыми зажимами, 2-полюсная, 13 А, 250 В~.



PC Поликарбонат

Исходные данные

Артикульный номер	6120724
Тип	STD-BS0G RW1.5
Обозначение 1	Розетка 0° одинарная
Обозначение 2	британ. стандарт, подключенная
Производитель	OBO
Размер	250V, 13A
Цвет	белоснежный; RAL 9010
Материал	Поликарбонат
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	6 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,0359 кг CO ₂ e / 1 Шт.

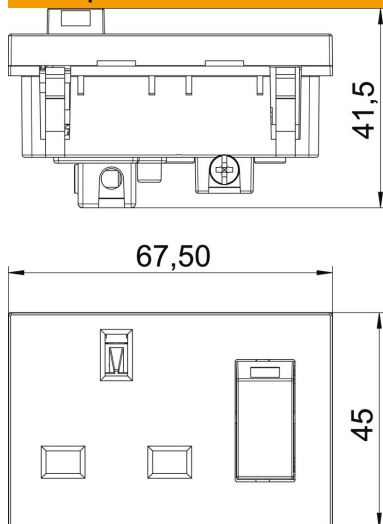
Технический паспорт

Розетка 0°, британский стандарт, одинарная, с выключателем

Артикульный номер: 6120724



Размеры



Ширина	67,5 мм
Высота	45 мм

Технические характеристики

Накладка	Центральная плата
Запираемый	нет
Anschlussart	Винтовой зажим
Количество единиц	1
Количество модулей (при модульной конструкции)	0
Количество розеток, переключаемых	1
Количество контактов	2
Надпечатка/маркировка	Без маркировки
Исполнение	одинарная 0°
Конструкция поверхности	матовый
Исполнение	Британский стандарт
Выбрасывающий механизм	нет
Вид крепления	einrasten
Поле для маркировки	нет
Рабочая температура, макс.	40 C
Рабочая температура, мин.	-5 C
усиленная защита от прикосновения	да
Защита от тока утечки	нет
Для тяжелых условий эксплуатации (согласно VDE)	нет
Не содержит галогенов	да
Изолированная установка	нет
Откидная крышка	нет
Кодировка	нет
Контрольный свет	нет
С выключателем/выключателем	да
Со слаботочным предохранителем	нет

Технический паспорт

Розетка 0°, британский стандарт, одинарная, с выключателем

Артикульный номер: 6120724



Технические характеристики

С функциональным освещением	нет
С освещением для ориентирования в пространстве	нет
Вид монтажа	Кабельный канал
Номинальное напряжение	250 V
Номинальный ток	13 A
Вид защиты	прочее
Подача отдельного тока	без подачи отдельного тока
Угол розеток	0°
Глубина	41,5 мм
Прозрачный	нет
Диагональная центральная вставка	нет
Защита от перенапряжений	нет