

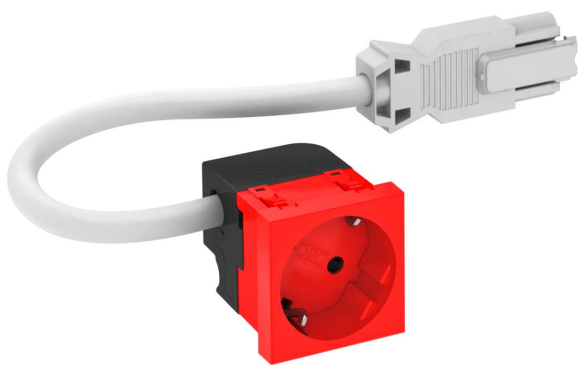
Технический паспорт

Розетка 33°, Modul45Connect, с защитным контактом,
одинарная

Артикульный номер: 6120836



Розетка с защитным контактом одинарная 33°, с повышенной защитой от прикосновений, с соединительным кабелем 0,25 м, со штекером GST18 и фиксирующим зажимом 16 А, 250 V~.



PC Поликарбонат

Исходные данные

Артикульный номер	6120836
Тип	STD-D3C GW SRO1
Обозначение 1	Розетка 33° одинарная
Обозначение 2	с защит. контактом, Connect 45
Производитель	OBO
Размер	250V, 10/16A
Цвет	красный; RAL 3001
Материал	Поликарбонат
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	10,5 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	0,2167 кг CO2e / 1 Шт.

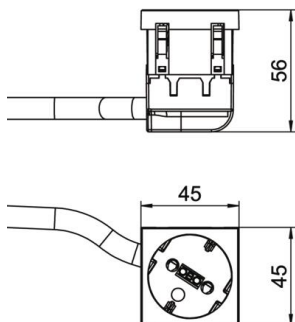
Технический паспорт

Розетка 33°, Modul45Connect, с защитным контактом,
одинарная

Артикульный номер: 6120836



Размеры



Ширина	45 мм
Высота	45 мм

Технические характеристики

Накладка	Центральная плата
Запираемый	нет
Anschlussart	Прочее
Количество модулей (при модульной конструкции)	1
Количество розеток, переключаемых	0
Количество контактов	2
Надпечатка/маркировка	Без маркировки
Исполнение	одинарная 33°
Конструкция поверхности	матовый
Исполнение	SCHUKO
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	нет
Со слаботочным предохранителем	нет
С функциональным освещением	нет
С освещением для ориентирования в пространстве	нет
Вид монтажа	Лючок
Номинальное напряжение	250 V
Номинальный ток	16 A

Технический паспорт

Розетка 33°, Modul45Connect, с защитным контактом,
одинарная

Артикульный номер: 6120836



Технические характеристики

Вид защиты	IP20
Подача отдельного тока	без подачи отдельного тока
Конструкция розеток	Розетка с защитным контактом
Угол розеток	33°
Штекерная система	GST18
Глубина	56 мм
Прозрачный	нет
Диагональная центральная вставка	да
Защита от перенапряжений	нет