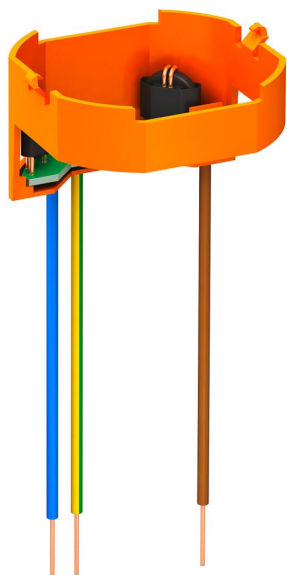


# Технический паспорт

Модуль высокочувствительной защиты 230 В для установки в розетках с защитным контактом  
Артикульный номер: 5092441



Устройство защиты от перенапряжения/высокочувствительной защиты сети, тип 3, в соответствии со стандартом EN 61643-11 для розеток с заземляющим контактом.

- термическое разделительное приспособление с акустической системой оповещения о неисправности
- Y-образная схема подключения для повышенной электробезопасности
- монтаж путем ввода в паз на подрозетнике
- пластик без содержания галогенов (UL 94 V-0)
- маркировка розетки с помощью прилагаемой таблички

Применение: для дооборудования стандартных розеток Schuko.



## Исходные данные

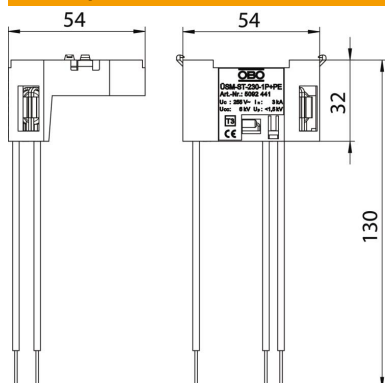
Артикульный номер	5092441
Тип	ÜSM-ST-230-1P+PE
Обозначение 1	Модуль защиты от перенапр
Обозначение 2	для розеток с защит. контактом
Производитель	OBO
Размер	230V
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	1,77 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO <sub>2</sub> (GWP) от колыбели до ворот	0,0333 кг CO <sub>2</sub> e / 1 Шт.

# Технический паспорт

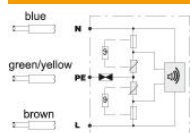
Модуль высокочувствительной защиты 230 В для установки в розетках с защитным контактом  
Артикульный номер: 5092441



## Размеры



## Технические характеристики



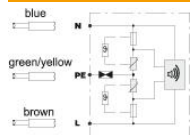
Импульсный ток (8/20) [всего]	5 кА
Длина соединительного кабеля	0,1 м
Время срабатывания	<25 нс
Исполнение	акустическое оповещение
Рабочая температура, макс.	40 С
Рабочая температура, мин.	-5 С
Дистанционная сигнализация	нет
Общий уровень защиты [L-PE]	1500 кВ
Максимальное длительное напряжение АС	255 V
Переход от зоны молниезащиты	2→3
Максимальный ток предохранителя	16
Максимальный ток предохранителя	16 А
Максимальный импульсный ток (8/20)	5 кА
Вид монтажа	настенная розетка
Номинальный импульсный ток (8/20)	3 кА
Номинальное напряжение АС (50 / 60 Гц)	230 V
Топография сети	прочее
ОВО_номинальный ток нагрузки (входной/выходной зажим)	16 А
Количество полюсов	2
Класс проверки, тип 3	да
Вид защиты	IP20
Уровень защиты	≤1,5 кВ
Уровень защиты (L-N)	≤1500
Уровень защиты [N-PE]	1,5 кВ
Уровень защиты жила – земля	1500 V
Сигнализация на приборе	акустический
SPD согласно EN 61643-11	Тип 3
SPD согласно IEC 61643-1	класс III

# Технический паспорт

Модуль высокочувствительной защиты 230 В для  
установки в розетках с защитным контактом  
Артикульный номер: 5092441



## Технические характеристики



Диапазон рабочих температур макс.	40 C
Диапазон рабочих температур мин.	-5 C