

# Технический паспорт

## Основание Multibase с акустической сигнализацией

Артикульный номер: 5096413



Основание V 20-C/U...:

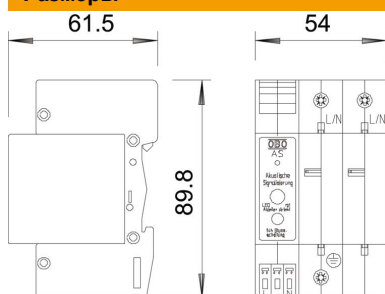
- предназначено для вставок V 25-B+C, V 20-C и V 10-C;
- с дистанционной сигнализацией и перекидным контактом с нулевым потенциалом для контроля рабочего состояния;
- с акустической сигнализацией для контроля рабочего состояния, звуковой сигнал может отключаться на 24 часа;
- готовое к подключению решение.



### Исходные данные

Артикульный номер	5096413
Тип	V20-C U-2 AS
Обозначение 1	Нижняя часть V20 и V25
Обозначение 2	со звуковой сигнализацией
Производитель	OBO
Размер	2-polig
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	23 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO <sub>2</sub> (GWP) от колыбели до ворот	0,9831 кг CO <sub>2</sub> e / 1 Шт.

### Размеры



# Технический паспорт

Основание Multibase с акустической сигнализацией

Артикульный номер: 5096413



## Технические характеристики

Исполнение	2-полюсный с AS; основание
Исполнение	2
Монтажная ширина в единицах шкалы (TE, 17,5 мм)	3
Рабочая температура, макс.	80 C
Рабочая температура, мин.	-40 C
Дистанционная сигнализация	да
Сечение жесткого кабеля (одно-/многожильный) макс.	35 мм <sup>2</sup>
Поперечное сечение жесткого провода (одно-/многопроволочный) мин.	2,5 мм <sup>2</sup>
Вид монтажа	DIN-рейка 35 мм
Топография сети	прочее
Вид защиты	IP20
Сигнализация на приборе	оптический и акустический
Диапазон рабочих температур макс.	80 C
Диапазон рабочих температур мин.	-40 C