

Технический паспорт

Основание Multibase с акустической сигнализацией

Артикульный номер: 5096372



Основание V 20-C/U...:

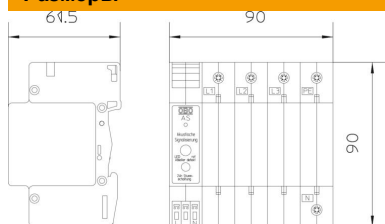
- предназначено для вставок V 25-B+C, V 20-C и V 10-C;
- с дистанционной сигнализацией и перекидным контактом с нулевым потенциалом для контроля рабочего состояния;
- с акустической сигнализацией для контроля рабочего состояния, звуковой сигнал может отключаться на 24 часа;
- готовое к подключению решение.



Исходные данные

Артикульный номер	5096372
Тип	V20-C U-3+NPE-AS
Обозначение 1	Нижняя часть V20 и V25
Обозначение 2	NPE + звуковая сигнализация
Производитель	OBO
Размер	3+NPE+AS
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	32,5 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	1,4102 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Размеры



Технический паспорт

Основание Multibase с акустической сигнализацией

Артикульный номер: 5096372



Технические характеристики

Исполнение	3+N/PE
Монтажная ширина в единицах шкалы (TE, 17,5 мм)	5
Рабочая температура, макс.	80 C
Рабочая температура, мин.	-40 C
Дистанционная сигнализация	да
Сечение жесткого кабеля (одно-/многожильный) макс.	35 мм ²
Поперечное сечение жесткого провода (одно-/многопроволочный) мин.	2,5 мм ²
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