

Технический паспорт

Основание Multibase + NPE, с дистанционной сигнализацией

Артикульный номер: 5096651



Основание MB:

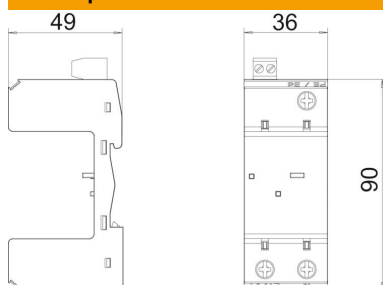
- предназначено для вставок V25-B+C, V20-C и V10-C;
- готовое к подключению решение;
- многофункциональные клеммы для удобного соединения устройств, установленных в ряд;
- вставки можно поворачивать на 180 градусов;
- с дистанционной сигнализацией и замыкающим контактом с нулевым потенциалом для контроля рабочего состояния;
- система защиты 3+1 для сетей TN-S и TT.



Исходные данные

Артикульный номер	5096651
Тип	MB 1+NPE+FS
Обозначение 1	MultiBase
Обозначение 2	1-пол.+NPE с сигнал.контактом
Производитель	OBO
Размер	1+NPE+FS
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	11,6 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	0,6709 кг CO2e / 1 Шт.

Размеры



Технический паспорт

Основание Multibase + NPE, с дистанционной сигнализацией

Артикульный номер: 5096651



Технические характеристики

Исполнение	1+N/PE
Монтажная ширина в единицах шкалы (TE, 17,5 мм)	2
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
Диапазон рабочих температур макс.	80 C
Диапазон рабочих температур мин.	-40 C