

# Технический паспорт

## Основание Multibase + NPE

Артикульный номер: 5096650



Основание MB:

- предназначено для вставок V25-B+C, V20-C и V10-C;
- готовое к подключению решение;
- для сетей TN-S и TT;
- многофункциональные клеммы для удобного соединения устройств, установленных в ряд;
- вставки можно поворачивать на 180 градусов.



### Исходные данные

Артикульный номер	5096650
Тип	MB 1+NPE
Обозначение 1	MultiBase
Обозначение 2	1-полюсный + NPE
Производитель	OBO
Размер	1+NPE
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	11,5 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO <sub>2</sub> (GWP) от колыбели до ворот	0,5975 кг CO <sub>2</sub> e / 1 Шт.

### Размеры



# Технический паспорт

Основание Multibase + NPE

Артикульный номер: 5096650



## Технические характеристики

Исполнение	1+NPE
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	нет
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
Диапазон рабочих температур макс.	80 C
Диапазон рабочих температур мин.	-40 C