

Технический паспорт

Основание комбинированного/молниезащитного разрядника

Артикульный номер: 5096839



MC 50-B/U: Основание для комбинированного/ молниезащитного разрядника, подходит для следующих разрядников:

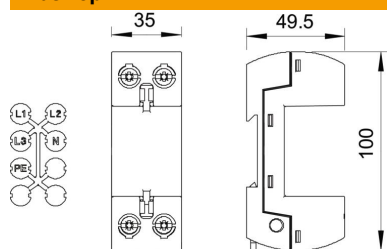
- MC 50-B VDE
- MCD 50-B
- Включая вставные колпачки для маркировки подключений



Исходные данные

Артикульный номер	5096839
Тип	MC 50-B U VDE
Обозначение 1	Разрядник
Обозначение 2	Нижняя часть
Производитель	OVO
Размер	1-pole
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	18 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,9532 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Размеры



Длина	100 мм
Ширина	35 мм
Высота	49,5 мм

Технический паспорт

Основание комбинированного/молниезащитного
разрядника

Артикульный номер: 5096839



Технические характеристики

Импульсный ток (8/20) [всего]	125 кА
Продувающий	нет
Исполнение	1-полюсный, основание;
Исполнение	1
Монтажная ширина в единицах шкалы (TE, 17,5 мм)	2
Рабочая температура, макс.	85 С
Рабочая температура, мин.	-40 С
Ток грозового разряда (10/350) [всего]	125 кА
Проверенная на взрывозащищенность конструкция	нет
Дистанционная сигнализация	нет
Сечение жесткого кабеля (одно- /многожильный) макс.	50 мм ²
Поперечное сечение жесткого провода (одно-/ многопроволочный) мин.	10 мм ²
Переход от зоны молниезащиты	0→1
Вид монтажа	DIN-рейка 35 мм
Номинальный импульсный ток (8/20)	50 кА
Топография сети	все
Класс проверки, тип 1	да
Вид защиты	IP20
Сигнализация на приборе	отсутствует
Диапазон рабочих температур макс.	85 С
Диапазон рабочих температур мин.	-40 С