

Технический паспорт

Клеммные зажимы Dolü, двухстороннее открытие, 10 контактов

Артикульный номер: 2055503



Клеммные колодки из латуни, винты изготовлены из стали, гальванически оцинкованные и хромированные, 10-полюсные, с отсоединяемыми колодками, которые можно использовать в качестве отдельных клемм.

Высоко расположенные, зафиксированные винты.

номинальное сечение 10 - мм²

номинальное напряжение 380 В

Максимальные размеры поперечных сечений: 3 x 10 мм², 4 x 6 мм².



pp Полипропилен

Исходные данные

Артикульный номер	2055503
Тип	71
Обозначение 1	Ответвительный зажим Dolu
Производитель	OVO
Размер	10mm ²
Цвет	черный
Материал	Полипропилен
Минимальная единица продажи	10
Единица расхода	Шт.
Масса	7,03 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	0,1866 кг CO ₂ e / 1 Шт.

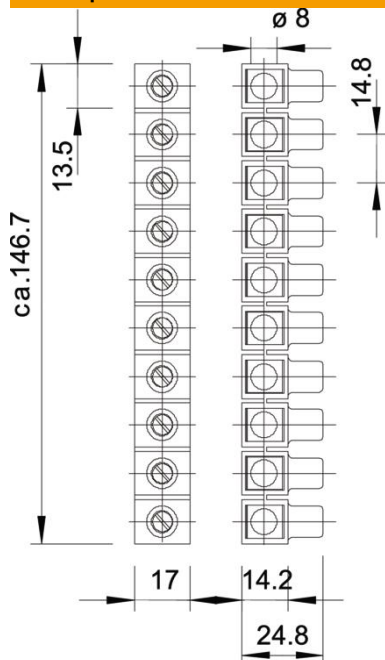
Технический паспорт

Клеммные зажимы DoIü, двухстороннее открытие, 10 контактов

Артикульный номер: 2055503



Размеры



Длина	146,7 мм
Ширина	17 мм
Высота	24,8 мм

Технический паспорт

Клеммные зажимы DoIü, двухстороннее открытие, 10 контактов

Артикульный номер: 2055503



Технические характеристики

Необходима замыкающая пластина	нет
Макс. поперечное сечение жесткого провода подключаемой однопроводной линии	10 мм ²
Мин. поперечное сечение жесткого провода подключаемой однопроводной линии	6 мм ²
Место соединения	С боковой стороны
Количество клемм	10
Количество клемм на каждом полюсе	1
Конструкция электрического разъема 1	Винтовой зажим
Расстояние между центрами отверстий	14,8 мм
Проверенная на взрывозащищенность конструкция	нет
Подходит для гибких проводов	да
Подходит для проводов с однопроволочной жилой	нет
Подходит для многожильных проводов	да
Изоляционный материал	Термопласт
Вид монтажа	Прямой монтаж
Номинальное сечение мин.	10 мм ²
Номинальное напряжение	380 V
Номинальный ток	24 A
Количество полюсов	10
Поперечное сечение	Максимальные размеры поперечных сечений: 3 x 10 мм ² , 4 x 6 мм ² мм ²
Прозрачный	нет