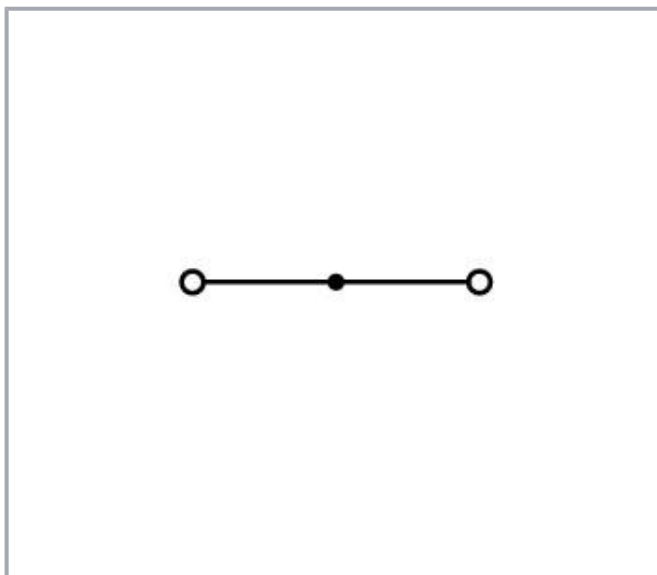


Спецификация | Номер позиции: 284-104

2-проводные проходные клеммы; 10 мм²; боковые маркировочные разъемы; для DIN-рейки 35 x 15 и 35 x 7,5; CAGE CLAMP®; 10,00 мм²; синие



Данные

Электрические данные

Ratings per IEC/EN

Допустимые значения параметров в соответствии с	IEC/EN 60947-7-1
Номинальное напряжение (III/3)	800 V
Номинальное импульсное напряжение (III/3)	8 kV
Номинальный ток	57 A
Обозначения (значения параметров)	(III / 3) ≙ Категория перенапряжения III / Степень загрязнения 3

Данные соединения

Технология подключения	CAGE CLAMP®
Тип срабатывания	Рабочий инструмент
Материалы подключаемых проводников	Медь
Однопроводочный проводник	0,2 ... 10 mm ² / 24 ... 8 AWG
Тонкопроводочный проводник	0,2 ... 10 mm ² / 24 ... 8 AWG
Длина снятия изоляции	12 ... 13 mm / 0.47 ... 0.51 inch
Общее число точек подключения	2
Общее число потенциалов	1
Количество уровней	1
Тип электромонтажа	Боковой монтаж

Geometrical Data

Ширина	10 mm / 0.394 inch
Высота	52 mm / 2.047 inch
Глубина от верхнего края DIN-рейки	41,5 mm / 1.634 inch

Механические данные

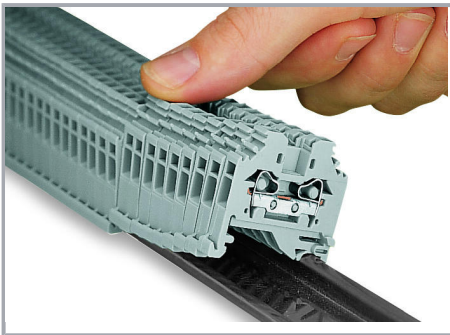
Исполнение	горизонтальный тип
Тип монтажа	DIN-рейка -35 мм
Маркировочный уровень	Боковая маркировка

Material Data

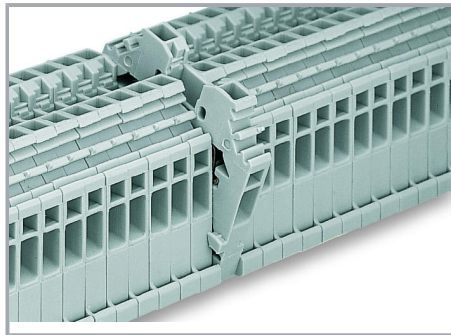
Цвет	синие
Изоляционный материал	Полиамид 66 (PA 66)
Пожарная нагрузка	0,291 MJ
Вес	18,2 g

Примечания по установке

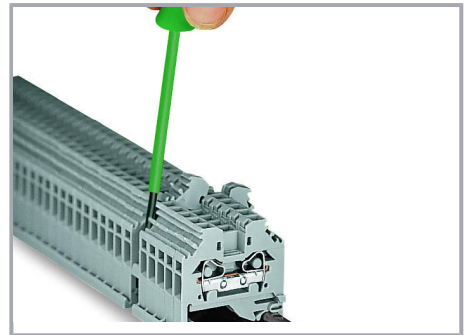
Установка



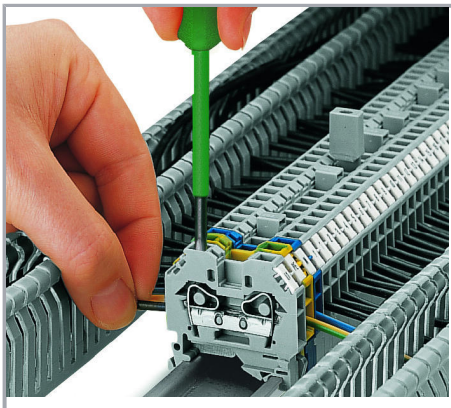
Snapping side-entry rail-mount terminal blocks onto the DIN-rail.



Quick assembly keys prevent reverse mounting.



Removing a terminal block from the assembly.

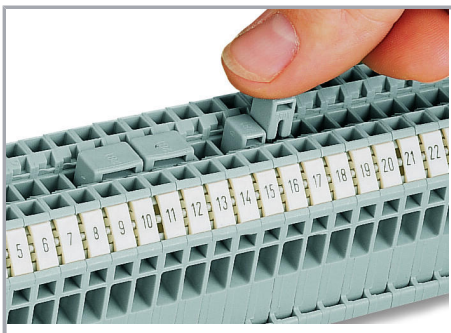


CAGE CLAMP® connection

Inserting a conductor.

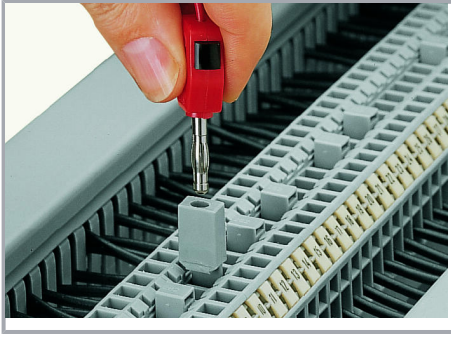
With ferruled conductors, it is necessary to use a terminal block one size larger than the conductor's nominal cross-section.

Объединение



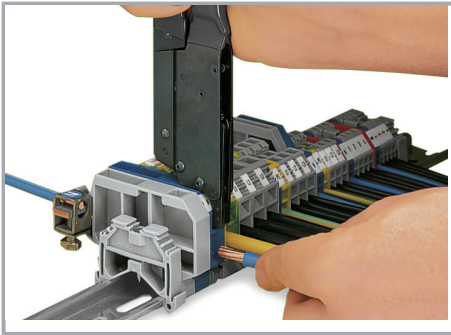
Commoning using an adjacent jumper (280-402).

Push jumper down until fully inserted.

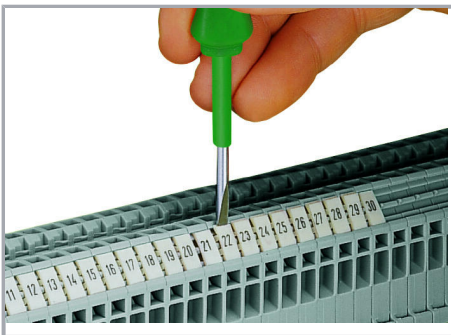


Testing with a test plug.

Picture shows a test plug adapter (209-170).



When operating the handles beyond the locked position, the ratchet allows the tool to open and be removed from the terminal block.



Labeling via WMB Multi Marking System.