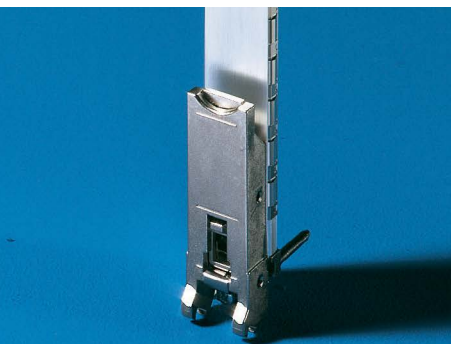


Установочно-выталкивающая ручка, тип VII



Металл

Для установки и извлечения карт с многоконтактными разъемами (до 815 Н). Ручка была разработана специально для использования в области телекоммуникаций.

- Функция установки/выталкивания
- Опционально со сдвигом на ½ НР крепления печатных плат, например, при расположении компонентов с обеих сторон.
- Минимально занимаемое место обеспечивается поворачиваемой вверх ручкой
- Дополнительно: интегрированный микровыключатель для "горячей замены"
- Штифт отвода электростатических разрядов перед контактированием разъема и для точного позиционирования вставного блока
- Кодированные
- Металлическая конструкция для использования в агрессивной среде

Материал

Цинковое литье под давлением

Комплект поставки

Вкл. крепежный материал

Примечание

Используется только в сочетании с передней профильной шиной, с выступом 10 мм, см. страницу 133.

Ручки без смещения

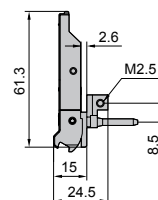
Монтаж	Кол-во	Арт. №
сверху	1 шт.	3688.790
снизу	1 шт.	3688.791

Ручки со смещением ½ НР

Монтаж	Кол-во	Арт. №
сверху	1 шт.	3688.786
снизу	1 шт.	3688.787

+ Комплектующие

Кодовые штырьки
см. страницу 159
Кодируемые направляющие для карт со смещением ½ НР
см. страницу 156
Микровыключатель
см. страницу 171
Соединительный штифт
см. страницу 170



Микровыключатель



Для "горячей замены"
Монтаж в установочно-выталкивающие ручки, тип IV, IVs и VII. Возможность дооснащения ручек.

Технические характеристики

Коммутационная способность: 50 мА
30 В DC

Срок службы/кол-во коммутационных циклов:

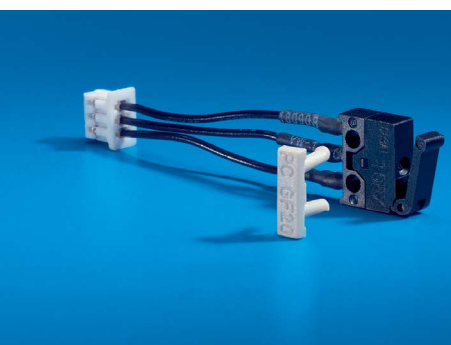
При номинальной нагрузке: 30 000
Механически: 50 000

Кол-во	Арт. №
10 шт.	3684.410

+ Комплектующие

Крепежный зажим для микровыключателя
см. страницу 172

Микровыключатель



С кабелем и штекером

Для "горячей замены"
Монтаж в установочно-выталкивающие ручки, тип IV, IVs и VII.

Комплект поставки

Микровыключатель, штекер
Тип Molex 51021-0300,
Крепежные зажимы, 3 кабеля
25 мм х #32 AWG
полностью смонтирован.

Кол-во	Арт. №
1 компл.	3686.536

- 1 Рычаг не нажат
- 2 Шарнир рычага
- 3 Точка контакта рычага

