

МСН СЕРИЯ

ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ СЧЕТЧИК ТОТАЛИЗАТОР

- Электромагнитный счетчик малого размера с кнопкой сброса
- Экономичный, легкий
- Имеется в распоряжении с разными типами крепления и с 3, 4, 5 и 6 цифрами
- Применение : в счетных машинах для бизнеса, торговых автоматах, печатных машинах, аппаратуре используемой для развлечений и в других машинах регистрирующих число движений и сдаваемых в аренду

■ ВЫБОР МОДЕЛИ

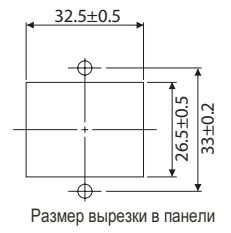
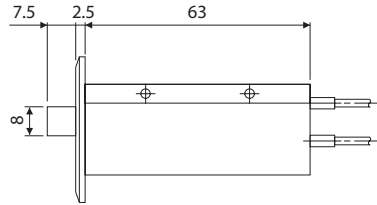
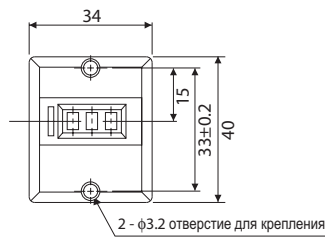
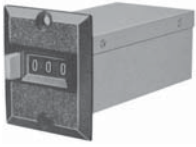
| ТИП | МОДЕЛИ | ЦИФРЫ | КРЕПЛЕНИЕ | ВЕС | | |
|---------------------------------------|----------|----------|-----------|----------|-----------|-------|
| Суммирующий Счетчик Тотализатор | МСН – 3Р | 3 | Панель | 130 г | | |
| | МСН – 4Р | 4 | | 140 г | | |
| | МСН – 5Р | 5 | | 160 г | | |
| | МСН – 6Р | 6 | | 180 г | | |
| | МСН – 3Х | 3 | Скоба | 110 г | | |
| | МСН – 4Х | 4 | | 120 г | | |
| | МСН – 5Х | 5 | | 140 г | | |
| | МСН – 6Х | 6 | | 140 г | | |
| | МСН – 3S | МСН – 4S | МСН – 5S | МСН – 6S | Сзади | 100 г |
| | | | | | | 110 г |
| | | | | | | 130 г |
| | | | | | | 133 г |
| | МСН – 5C | МСН – 6C | 5 | 6 | Основание | 138 г |
| | | | | | | 140 г |

■ СПЕЦИФИКАЦИЯ

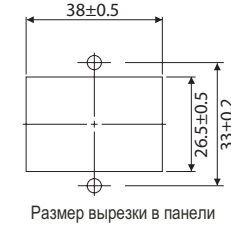
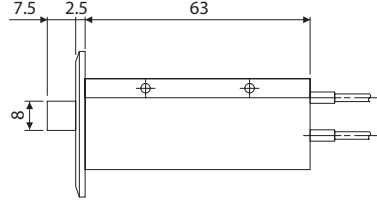
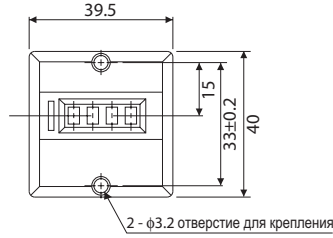
| | |
|---------------------------|--|
| Источник Питания | AC 100V, 200V 50/60 Гц трансформируемый/ DC 6V, 12V, 24V |
| Электрическое Колебание | ±10% |
| Потребляемая Мощность | AC : 3.8 ~ 4.0VA ; DC : 2.2 ~ 2.8W |
| Постоянная подача Энергии | меньше 5 минут |
| Метод Подсчета | 1 импульс = 1 число (под током - ½ числа, без тока - ½ числа) |
| Частота Счета | 15 Гц (максимум) |
| Длительность Импульса | 33 мкс минимум |
| Масштабирование | 1 : 1 |
| Дисплей | 3.8 × 1.6 мм (цифры белой окраски на черном фоне) |
| Сброс | Ручной сброс (кнопка) |
| Подключение | Токоподводящий проводник (250 мм) |
| Рабочая Температура | -5°C ~ +40°C (без замерзания) |
| Рабочая Влажность | 45 ~ 85% без выпадения росы |
| Испытательное Напряжение | AC 1,500V в течении 1 минуты |
| Сопrotивление Изоляции | 20MΩ минимум (DC 500V меггер) |
| Колебание | Вибрация: 16.7 Гц, ширина, двойная амплитуда 4мм Сдвиг: 10 ~ 55 Гц, двойная амплитуда 0.5мм |
| Выносливость | Выносливость: 300 м/с (30G) / Удар: 50 м/с (5G) |
| Конструкция | P Модели : пластиковая панель (Noryl), черного цвета ; металлическое покрытие S Модели : черный Noryl |

ГАБАРИТЫ

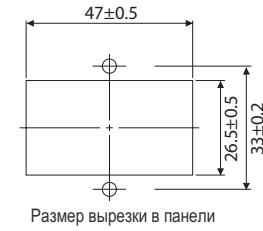
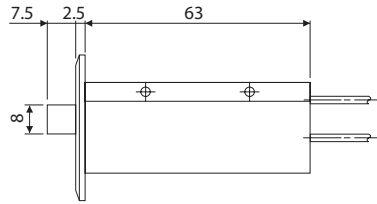
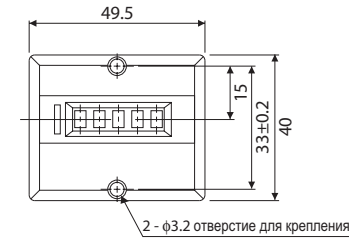
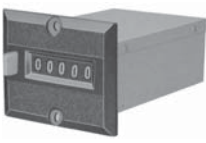
MCH-3P



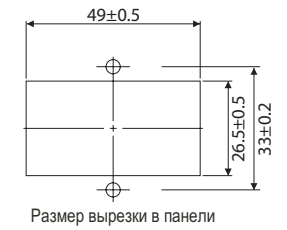
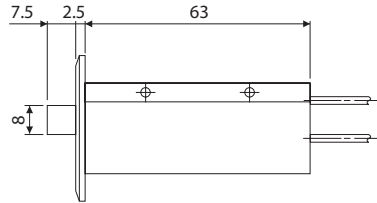
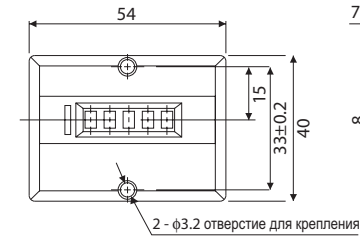
MCH-4P



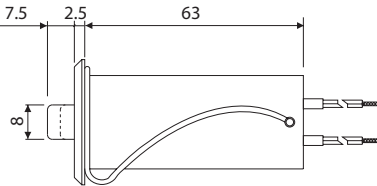
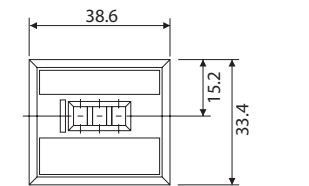
MCH-5P



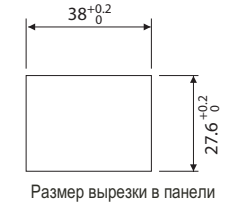
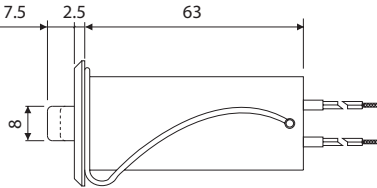
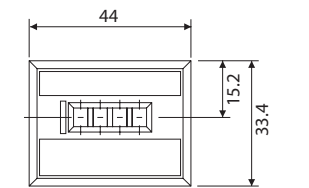
MCH-6P



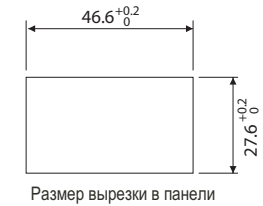
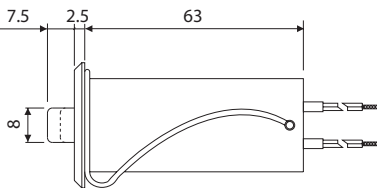
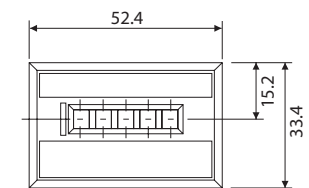
MCH-3X



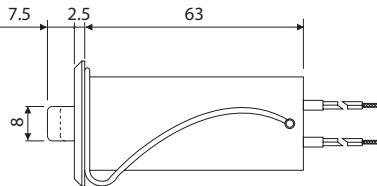
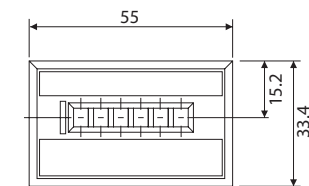
MCH-4X



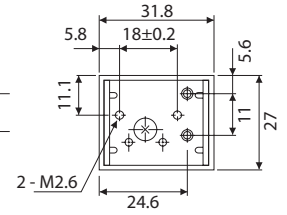
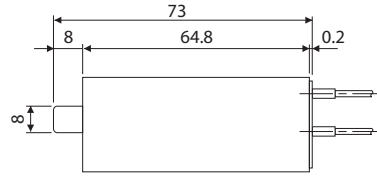
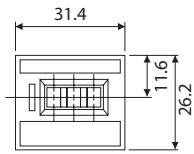
MCH-5X



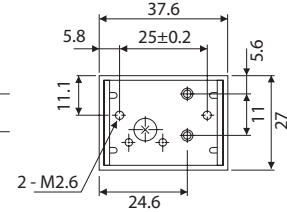
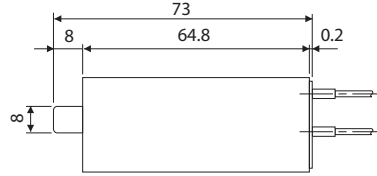
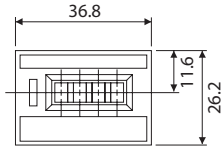
MCH-6X



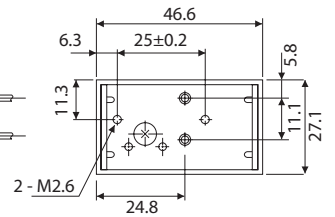
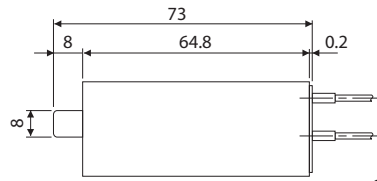
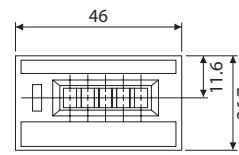
MCH-3S



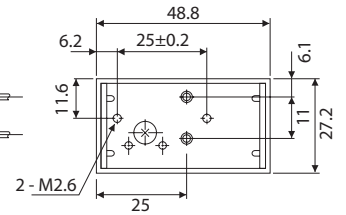
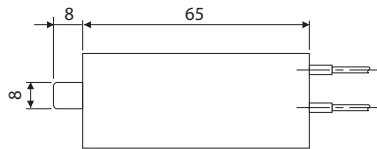
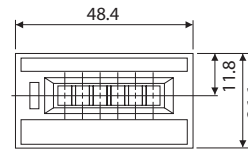
MCH-4S



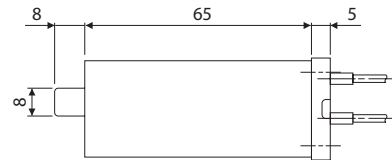
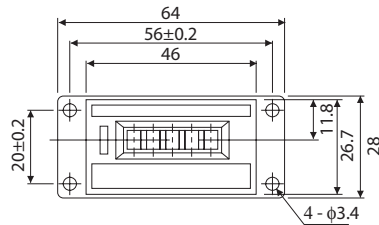
MCH-5S



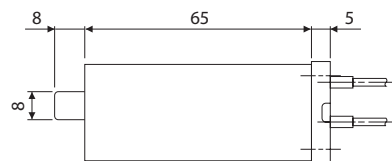
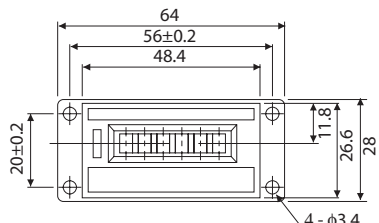
MCH-6S



MCH-5C



MCH-6C



* Спецификация может быть изменена без предварительного предупреждения
 Все права защищены © 2003 Line Seiki Co., Ltd.
 2003.07.11.1260A



LINE SEIKI CO., LTD.

Адрес : 37-7, Chuo-Cho, 2-Chome, Meguro-ku
 Tokyo 152-0001 JAPAN

Контакты : Тел.: +81-3-3716-5151 Факс: +81-3-3710-4552
 E-mail: LSR@LINE.CO.JP

Сайт : <http://www.line.co.jp>