

Артикул: SSD6191-SL13B-U-24C

Наименование: Замок электромагнитный для станков

Описание: Защитные блокирующие выключатели моделей SS/SSD6191 предназначены для удержания дверей ограждения закрытыми пока существует источник опасности. Это особенно важно для станков с большим моментом инерции, в которых при подаче сигнала остановка части станка все еще продолжают двигаться. Это может привести к травме, если двери ограждения не закрыты.

Изготовитель: Suns International, LLC, Китай

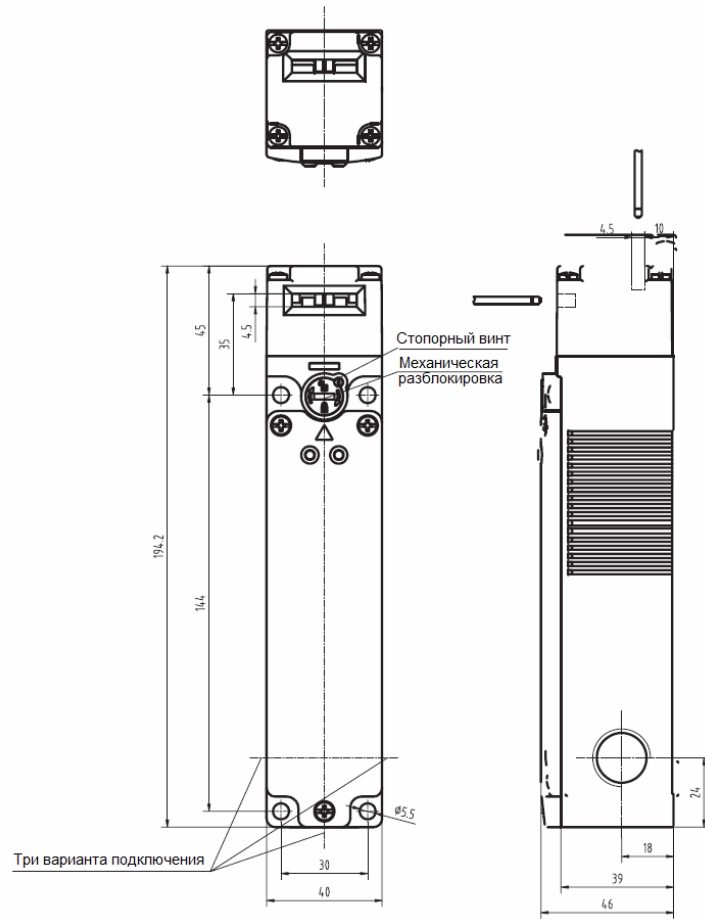


Внешний вид

Технические характеристики:

- Пластиковый корпус
- Три различных напряжения электромагнитов: 24В AC/DC, 120В AC и 240В AC
- Напряжения обмоток: 24В, 110В AC и 230В AC
- Три варианта подключения (на место заглушки)
- Кабельный ввод M20 и ½" NPT
-

Номинальный ток термической стойкости	10А
Класс защиты	IP 65
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	2500В
Номинальное напряжение изоляции	600В
Рабочий диапазон температур	-25°C – +50°C
Диапазон температур хранения	-40°C – +85°C
Срок службы	1 000 000 операций
Условный ток короткого замыкания	1000А



Чертеж