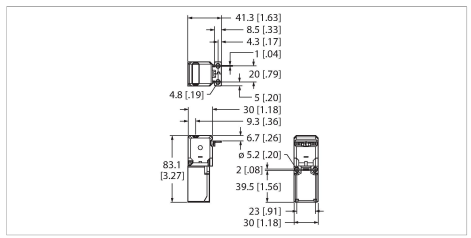
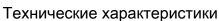


## SI-LS83E-Q5A Безопасность персонала – Механический защитный переключатель





Тип	SI-LS83E-Q5A
ID №	3810873
Функция	Механический защитный переключа- тель
Выходная функция	2 НЗ контакта, Беспотенциальный
Contact rating	3A/240V AC-15, 0.27A/250V DC-13
Номинальное напряжение изоляции	250 B
Условный тепловой ток	10 A
Выдерживаемое импульсное напряжение	2.5 кВ
Класс защиты	II
Конструкция	Прямоугольный
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный материал
Скорость переключения	30 /мин.
Механический срок службы	1 * 10 <sup>6</sup> Циклы переключения
Величина B10d	2 * 10 <sup>6</sup> Циклы переключения
Электрическое подключение	Разъем, М12
Количество проводников	5
Температура окружающей среды	-30+80 °C
Степень защиты	IP65
Уровень производительности (PL) по DIN EN 13849-1:2008	е
Категория в соответствии с DIN EN 13849-1:2008	4
SIL according IEC 61508	3
Уровень кодирования/защита от не- санкционированного вмешательства	Низкий



## Свойства

- ■Концевой выключатель
- ■Соответствует IEC 60947-5-1
- ■Без фиксации
- ■2 выхода безопасности (Н3)
- Назначение контактов, совместимое с SSA-ISD-TCA
- ■SIL 3 (IEC 61508)
- ■PL e (ISO 13849-1)