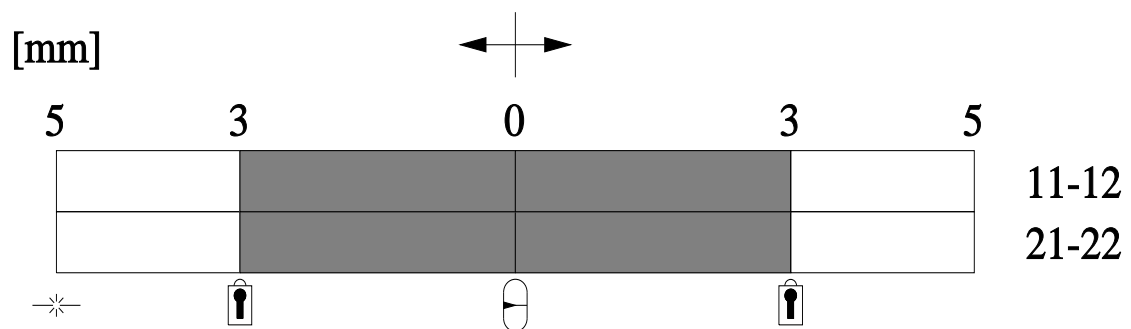
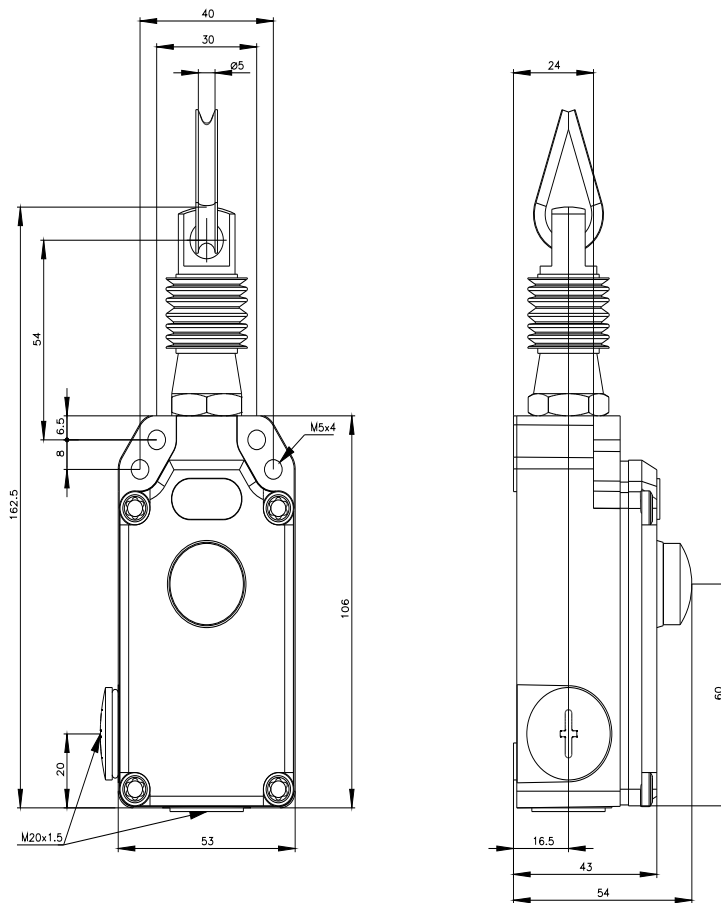




Выключатель с тросовым приводом металлический корпус, 2 х M20 х 1,5; 2 НЗ, с фиксацией EN ISO 13850 и кнопочный сброс для длины тросика до 5 м

торговая марка изделия	SIRIUS
наименование изделия	тельферный выключатель
наименование типа изделия	3SE7
Общие технические данные	
функция изделия функция аварийного останова	Да
компонент изделия источник света	Нет
напряжение развязки расчетное значение	400 V
степень загрязнения	класс 3
выдерживаемое импульсное напряжение расчетное значение	6 kV
степень защиты IP	IP65
механический срок службы (коммутационных циклов) типичный	100 000
тепловой ток	6 A
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	S
ток длительной нагрузки плавкой вставки предохранителя DIAZED gG	6 A
Директива RoHS (дата)	07/01/2006
Условия окружающей среды	
окружающая температура при эксплуатации	-25 ... +70 °C
число размыкающих контактов для вспомогательных контактов	2
число замыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
рабочий ток при AC-15 <ul style="list-style-type: none"><li>при 240 В расчетное значение</li><li>при 400 В расчетное значение</li></ul>	6 A 6 A
рабочий ток при DC-13 <ul style="list-style-type: none"><li>при 24 В расчетное значение</li><li>при 250 В расчетное значение</li></ul>	3 A 0,27 A
Корпус	
материал корпуса	металл
материал крышки корпуса	пластмасса
компонент изделия устройство аварийного останова	Нет
цвет <ul style="list-style-type: none"><li>корпуса</li><li>верхней части корпуса</li></ul>	черный серый
покрытие корпуса	лакированный
Индикация	
функция изделия индикация состояния	Да
принцип коммутации	Ступенчатая функция





Verriegelung / Locking

► Betätigungsrichtung / Travel



Mittelstellung / Middle position



Seilriss / Rope rip



Schaltglied geschlossen / Contact element closed



Schaltglied geöffnet / Contact element open

