

Модель TPR1520 Концевой Выключатель / Перекрестный Выключатель

Описание

Перекрестный выключатель серии TPR1520 специально разработан для машин и кранов. Он обеспечивает максимальную безопасность при высокой производительности. Оборудование устанавливается на мостках крановых систем и применяется для задач управления, таких как отчет о положении машины, остановка системы или выдача предупреждения.

Оборудование, благодаря своей прочности при тяжелых условия, подходит для применения во многих промышленных сферах и сохраняет свою надежность в течение многих лет. Корпус из термoplastика ABS устойчив к коррозии. Изделия серии TPR1520 не требуют обслуживания.

Вся продукция производится в соответствии со стандартами ЕС (Европейский Союз) и ЕАС (Евразийское Экономическое Сообщество). Ключ, используемый в продуктах, одобрен UL.



Технические свойства

- Корпус: Термoplastика ABS
- Показатели Перекрестного Выключателя : 690 V 20A →
- Проём кабеля: PG13,5
- Температурный режим: между -55°C и +100°C
- Диапазон движения: До 360° с шагом 90°
- Класс защиты: IP65
- Цвет корпуса: Красный (RAL 3020) и Черный (RAL 9005)
- Монтажная конструкция: Сборка корпуса
- Механическая выносливость: 100000 ходов
- Ударопрочность: IK08 (EN 62262)
- Гарантийный срок: 24 месяца

Список свойств модели

Модель	Вентиль	Модель	Вентиль
TPR1520-C1	300 мм	TPR1520-C1B	200 мм
TPR1520-C2	300 мм	TPR1520-C2B	200 мм
TPR1520-C3	300 мм	TPR1520-C3B	200 мм
TPR1520-C4	300 мм	TPR1520-C4B	200 мм
TPR1520-C5	300 мм	TPR1520-C5B	200 мм
TPR1520-C6	300 мм	TPR1520-C6B	200 мм

Опциональные свойства

- Диапазон контакта
- Кастомное длина ручки

Стандарты безопасности

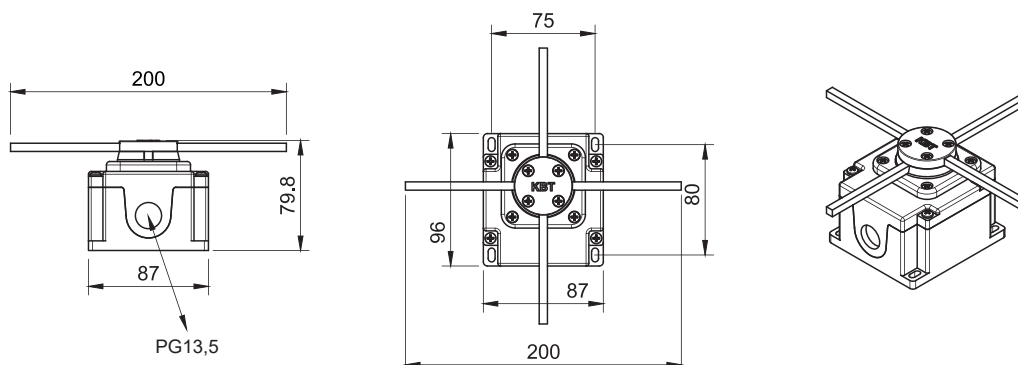
- Электробезопасность EN 60947
- Механическая безопасность EN 60204
- Наружная безопасность EN 60529
- Ударопрочность EN 62262

Сертификаты

CE EAC

Микропереключатели одобрены VDE

Технический чертёж

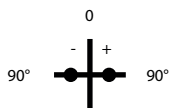


Все размеры указаны в мм.

Параметры выбора выключателя

TPR1520-C1

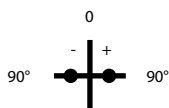
- Единая скорость
- 3 позиции
- Механическая блокировка ●



1	3-4		×	×
	1-2	×	×	
		-90°	0	+90°

TPR1520-C2

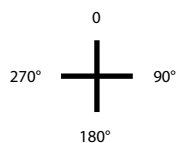
- Единая скорость
- 3 позиции
- Механическая блокировка ●



2	7-8		×	×
	5-6	×	×	
1	3-4		×	×
	1-2	×	×	
		-90°	0	+90°

TPR1520-C3

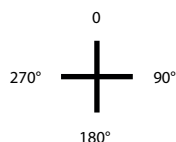
- Единая скорость
- Вращение с 4 оборотами
- Без механической блокировки



1	3-4	×		×	
	1-2	×		×	
		0	90°	180°	270°

TPR1520-C4

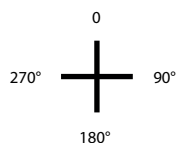
- Единая скорость
- Вращение с 4 оборотами
- Без механической блокировки



2					
	5-6	×	×		×
1					
	1-2	×			
		0	90°	180°	270°

TPR1520-C5

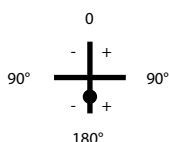
- Единая скорость
- Вращение с 4 оборотами
- Без механической блокировки



2					
	5-6	×			×
1					
	1-2	×	×		
		0	90°	180°	270°

TPR1520-C6

- Двойная скорость
- 4 позиции
- Механическая блокировка ●



2	7-8	×	×	×	×	
	5-6	×	×	×		
1	3-4			×	×	×
	1-2		×	×	×	×
		-180°	-90°	0	+90°	+180°

Пожалуйста, свяжитесь с нами для получения различных вариаций.