



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РАЗЪЕМЫ

СЕРИЯ
T-SK**ОСОБЕННОСТИ**

Количество контактов:	2 + «земля»
Диаметр кабеля:	от 6 до 8 мм
Степень защиты:	IP 65
Сопротивление контактов:	≤ 24 мОм
Макс. раб. ток:	10 А
Сечение провода:	макс. 1,5 мм ² /зажим под винт
Сечение провода:	0,75 мм ² - 1 мм ² / прижимной винт
Температура окружающей среды:	от -25 °С до +80 °С
Рабочая температура:	от -40 °С до +90 °С
Присоединение кабеля:	винтовое
Электрическая безопасность:	IEC 335
Разъемы:	съёмные
Электрический разъем:	Разъем согласно DIN 46340 с тремя плоскими клеммами (DIN 43650)
Спецификация разъема:	ISO 4400 / EN 175301-803, форма А, кабельный ввод
Электрический разъем со светодиодным индикатором - по запросу	
Трехжильный кабель 2 м - по запросу	
Специальное исполнение:	плоская и профилированная прокладка ECO, индивидуальная упаковка, хомут под кабель
Центральный фиксирующий винт	M3 x 33,5

КОНСТРУКЦИЯ

Контакты:	CuZn, покрытые CuSn
Клеммная коробка:	Полиамид6+30% стекловолокно, черная
Оболочка:	Полиамид6+30% стекловолокно
Покрытие:	Полиамид6
Винты:	Оцинкованная сталь 37
Прокладка:	Нитрил, профилированная
Держатель провода:	Полиамид 6.6+50% стекловолокно P7, 5, черный



T-SK 2

T-SK 1



T-SK 2.L

T-SK 1.L

тип	стандарт	тип катушка	температура среды	особенности
			°C	
T-SK 1	DIN 43650 IP 65	T-SB 10/50	70	стандарт
T-SK 2	DIN 43650 IP 65	T-SB 20	70	стандарт
T-SK 1.L	DIN 43650 IP 65	T-SB 10/50	70	со светодиодным индикатором
T-SK 2.L	DIN 43650 IP 65	T-SB 20	70	со светодиодным индикатором