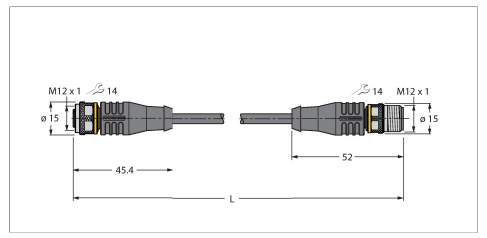
# RKS4.4T-18-RSS4.4T/TEL

# Соединители кабельные для датчиков и актуаторов, ПВХ – Удлинительный кабель





#### Технические характеристики

Тип	RKS4.4T-18-RSS4.4T/TEL	
ID №	6631522	
Разъем А	Гнездовой разъем, М12 × 1, Прямой, А-Кодировка	
Кол-во контактов	4	
Контакты	Латунь,CuZn,Позолоченные	
Подложка контактов	Пластмасса, TPU, Черный	
Ручка	Пластмасса, ТРU (УРЕТАНОВЫЙ ТЕР- МОПЛАСТИК), Черный	
Соединительная гайка/винт	Латунь, CuZn, C никелевым покрытием	
Уплотнитель	Пластмасса, FPM/FKM	
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации	
Степень загрязненности	3	
Класс защиты	IP67, IP69K, Только в затянутом состоянии	
Разъем В	Штекерный разъем, М12 × 1, Прямой, А-Кодировка	
Кол-во контактов	4	
Контакты	Латунь,CuZn,Позолоченные	
Подложка контактов	Пластмасса, TPU, Черный	
Ручка	Пластик, TPU (УРЕТАНОВЫЙ ТЕРМО- ПЛАСТИК), Черный	
Соединительная гайка / крепежный винт	Латунь, CuZn, C никелевым покрытием	
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации	
Степень загрязненности	3	
Класс защиты	IP67, IP69K, Только в стянутом состоянии	

### Характеристики









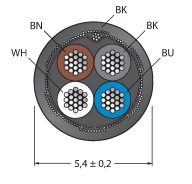






- ■Розетка М12, прямая, 4-конт.
- С заземлением на гайку/винт
- ■Вилка М12, прямая, 4-конт.
- Материал оболочки: PVC, экранированный
- ■Цвет оболочки: черный
- Устойчивость к воздействию химических веществ и масел
- ■Огнестойкость
- ■Устойчивость к кислотам и щелочам
- ■Устойчивость к микробам и гидролизу
- Не содержит веществ, ослабляющих адгезию лакокрасочных покрытий (LABS)
- ■Класс защиты: IP67, IP69K
- ■Длина кабеля: 18 мм

#### Сечение кабеля



Назначение контактов

# **FURCK**

# Технические характеристики

Кабель		
Диаметр кабеля	Ø 5.4 mm ±0.20	
Длина кабеля	18 м	
Оболочка кабеля	РVС (ПВХ), Черный	
Экран	Алюминиевая фольга, луженая медная оплетка	
Изоляция жил	PVC (ΠBX)	
Поперечное сечение проводника	4 x 0.34 mm²	
Расположение жил в многожильном проводе	42 x 0.1 mm	
Цвета проводов	BN, WH, BU, BK	
Электрические характеристики +20 °C		
Номинальное напряжение	250 B	
Напряжение пробоя	2000 B	
Ток	4 A	
сопротивление изоляции	> 30.5 MOm/km	
прямое сопротивление	макс. 57 Ом/км	
Механические и химические свой- ства		
Радиус изгиба (стационарная установ- ка)	≥ 5 x Ø	
Радиус изгиба (гибкое применение)	≥ 10 x Ø	
в состоянии покоя	-40 °C+105 °C	
в движении	0 °C+80 °C	
Сертификаты	cULus	



#### схема

i 1 >	i A	BN	i7
127	1	WH	
1 4 5		BK	-2
1 47		BU	-4
	V		3

# Аксессуары

TORQUE-WRENCH-SET-AS 6936170

Комплект ключей; рукоятки с регулируемым моментом 0,4-1,0 Нм, ключ для М8 (SW9), рожковый ключ для М12 (SW 14)

BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL

6936206

Этикетка для кабелей TEL и TXL, длина: 18 мм, высота: 4 мм, материал: поликарбонат (ПК), цвет: белый, не содержит галогенов, огнестойкий