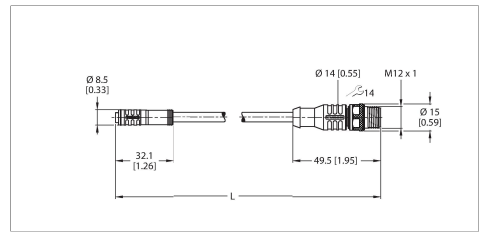
PKGC4.5S-3-RSW4.5T/TXL1405| 31-05-2023 11-02 | Технические изменения сохранены

PKGC4.5S-3-RSW4.5T/TXL1405

Соединитель кабельный для датчиков и актуаторов, ПУР – Удлинительный кабель





Технические характеристики

_		
Тип	PKGC4.5S-3-RSW4.5T/TXL1405	
ID №	6635778	
Разъем А	Гнездовой разъем, Ø 8 мм, Прямой, В- Кодировка	
Кол-во контактов	5	
Контакты	Латунь,CuZn,Позолоченные	
Подложка контактов	Пластмасса, TPU, Черный	
Ручка	Пластмасса, ТРU (УРЕТАНОВЫЙ ТЕР- МОПЛАСТИК), Черный	
Уплотнитель	Пластмасса, FPM/FKM	
Момент затяжки	0.5 0.6 Нм (соблюдайте макс. значения крутящего момента!)	
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации	
Степень загрязненности	3	
Класс защиты	IP67, (подключен)	
Разъем В	Штекерный разъем, М12 × 1, Прямой, В-Кодировка	
Кол-во контактов	5	
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











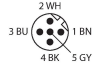




- ■Гнездовой разъем Ø 8 мм, прямой, 5конт., накидной
- ■Вилка М12, прямая, 5-конт.
- ■Материал оболочки: PUR
- ■Цвет оболочки: черный
- ■Для использования в подвижных треках
- ■Устойчивость к воздействию химических веществ, масел, УФ-излучения
- ■Огнестойкость
- ■Устойчивость к сварочным брызгам
- ■Не содержит галогена, кремния, PVC (ПВХ) и веществ, ослабляющих адгезию лакокрасочных покрытий
- ■Повышенная устойчивость к абразивным воздействиям
- Длина кабеля: 3 м

Назначение контактов







Технические характеристики

Кабель	
Диаметр кабеля	Ø 5 мм ±0.20
Длина кабеля	3 м
Оболочка кабеля	PUR (ПУР), Черный
Изоляция жил	РР (ПОЛИПРОПИЛЕН)
Поперечное сечение проводника	3 x 0.14 mm²
Расположение жил в многожильном проводе	18 х 0.1 мм
Поперечное сечение проводника	2x 0.5 mm²
высокочастотный обмоточный провод	64 х0.1 мм
Цвета проводов	BN, WH, BU, BK, GY
Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение	50 B
Ток	4 A
Механические и химические свой- ства	
Радиус изгиба (стационарная установ- ка)	≥ 5 x Ø
	> 10 G
Радиус изгиба (гибкое применение)	≥ 10 x Ø
Радиус изгиба (гибкое применение) Связанные циклы	≥ 10 x Ø ≥ 2 миллион

схема

	BN	<u> </u>
2)	WH	- 1
3)	BU	- 2
i - 1	BK	3
4)	GY	- 4
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 M12 (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