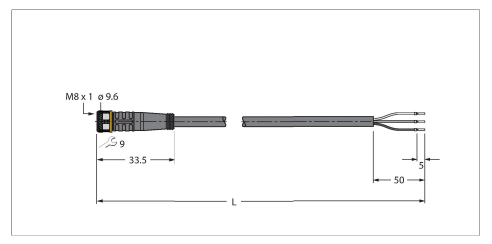


PKG3M-4/TEL

Соединители кабельные для датчиков и актуаторов, ПВХ – Соединитель кабельный





Технические характеристики

Тип	PKG3M-4/TEL		
ID №	6631056		
Разъем А	Гнездовой разъем, М8 × 1, Прямой		
Кол-во контактов	3		
Контакты	Латунь,CuZn,Позолоченные		
Подложка контактов	Пластмасса, TPU, Черный		
Ручка	Пластмасса, TPU (УРЕТАНОВЫЙ ТЕР МОПЛАСТИК), Черный		
Соединительная гайка/винт	Латунь, CuZn, C никелевым покрытием		
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, IP69K, Только в затянутом состоянии		
Кабель			
Диаметр кабеля	Ø 4.7 мм ±0.20		
Длина кабеля	4 M		
Оболочка кабеля	РVС (ПВХ), Черный		
Изоляция жил	PVC (ΠBX)		
Поперечное сечение проводника	3 x 0.34 mm²		
Расположение жил в многожильном проводе	42 х 0.1 мм		
Цвета проводов	BN, BU, BK		

Характеристики









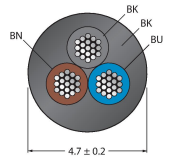






- ■Розетка М8, прямая, 3-конт.
- ■Материал оболочки: PVC
- ■Цвет оболочки: черный
- ■Устойчивость к воздействию химических веществ и масел
- ■Огнестойкость
- ■Устойчивость к кислотам и щелочам
- ■Устойчивость к микробам и гидролизу
- ■Не содержит веществ, ослабляющих адгезию лакокрасочных покрытий (LABS)
- ■Класс защиты: IP67, IP69K
- ■Длина кабеля: 4,0 м

Сечение кабеля



Назначение контактов

Технические характеристики

Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение	50 B-/60 B ₌
Напряжение пробоя	2000 B
Ток	4 A
сопротивление изоляции	> 30.5 MOm/км
прямое сопротивление	макс. 57 Ом/км
Механические и химические свой- ства	
	≥5 x Ø
ства Радиус изгиба (стационарная установ-	≥ 5 x Ø ≥ 10 x Ø
ства Радиус изгиба (стационарная установ- ка)	
ства Радиус изгиба (стационарная установ- ка) Радиус изгиба (гибкое применение)	≥ 10 x Ø



схема

	BN	
	ВК	
1 4)	BU	
[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

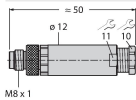
HAS5131-0

40.8 Ø 11.5 M8 x 1 11.2

6905402

Вилка разборная, М8 × 1, прямая, 3-конт., под прокол изоляции, кабельный ввод 2.5 ... 5.1 мм, сечение жилы 0.14 ... 0.34 мм², пластиковый корпус, металлическая гайка

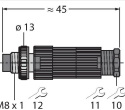




6901012

Konfektionierbarer Stecker, M8 x 1, gerade, 3-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 3.5 bis 5.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.50 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube

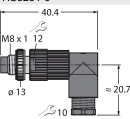
HS5131-0



6902710

Вилка разборная, M8 × 1, прямая, 3-конт., технология "press-fit", кабельный ввод 4 ... 5.0 мм, сечение жилы 0.14 ... 0.34 мм², пластиковый корпус, металлическая гайка

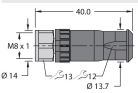
HS5231-0



6902810

Вилка разборная, M8 × 1, угловая, 3-конт., технология "press-fit", кабельный ввод 4 ... 5.0 мм, сечение жилы 0.14 ... 0.34 мм², пластиковый корпус, металлическая гайка

FW-PRKPM0320-SA-S-0406



100002292

Гнездовой разъем разборный, М8 × 1, прямой, 3-конт., винтовой контактный зажим, кабельный ввод 4...5,5 мм, сечение жилы/зажима 0,14...0,5 мм², пластиковый корпус, металлическая стяжная гайка