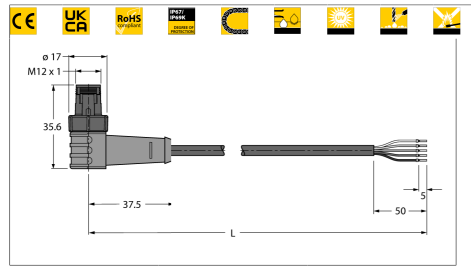


Соединитель кабельный для датчиков и актуаторов, ПУР Соединитель кабельный WSC5Q-5/TXL



Τνπ WSC5Q-5/TXL ID № 6628056

Разъем A Штекерный разъем, М12 × 1, Угловой, А-Кодиров-

ка

Кол-во контактов 4+РЕ

Подложка контактов Пластмасса, TPU, Черный

Ручка Пластмасса, ТРИ (УРЕТАНОВЫЙ ТЕРМОПЛА-

СТИК), Желтый пластмасса, РВТ, черн.

Стопорная муфта пластмасса, РВТ, черн. Механический срок службы > 50 Циклы коммутации Степень загрязненности 3

тепень загрязненности

Класс защиты IP67, (подключен)

Вилка М12, угловая, 4-конт. + РЕ

■ Материал оболочки: ПУР

Цвет оболочки: черный

 Для использования в подвижных треках

Устойчивость к сварочным брызгам

■ Устойчивость к воздействию химических веществ, масел, УФ-излучения

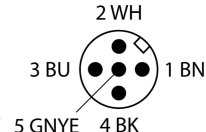
■ Огнестойкость

 Не содержит галогена, пластмасс на основе кремния, ПВХ и веществ, ослабляющих адгезию лакокрасочных покрытий

 Устойчивость к абразивным воздействиям

Соответствие директиве RoHS

Степень защиты: IP67Длина кабеля: 5,0 м



схема

1	BN
2 = -	WH
. 2 – ! 4 –	BK
3 =	BU
5 -	GNYE

Кабель

Диаметр кабеля	Ø 5.5мм ±0.20
Длина кабеля	5 м м
Оболочка кабеля	PUR (ПУР), Черн

Оболочка кабеля PUR (ПУР), Черный Изоляция жил PP (ПОЛИПРОПИЛЕН)

Поперечное сечение проводника 5 х 0.34 мм² Расположение жил в многожильном проводе 42 х 0.1мм

Цвета проводов BN, WH, BU, BK, GNYE

Электрические характеристики +20 °C

 Номинальное напряжение
 60BB

 Напряжение пробоя
 2000 B

 Ток
 4AA

 сопротивление изоляции
 > 30.5 МОм/км

 прямое сопротивление
 макс. 57 Ом/км

Механические и химические свойства

Радиус изгиба (стационарная установка) $\geq 5 \times \emptyset$ Радиус изгиба (гибкое применение) \geq 10 x Ø Связанные циклы ≥ 5 миллион Допустимое ускорение макс. 5 м/с² Допустимая траектория, горизонт. 5 м (при 5 м/с²) Допустимая траектория, горизонт. 2 м (при 5 м/с²) Допустимая скорость отката 3.3 м/с +180°/M Скручивающая нагрузка в состоянии покоя -50°C...+80°C°C -25°C...+80°C°C

Температура окружающей среды во время работы по--25°С...+60°С°С

движного трека



Соединитель кабельный для датчиков и актуаторов, ПУР Соединитель кабельный WSC5Q-5/TXL

Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
B8151-0	6904601	Розетка разборная, М12 × 1, угловая, 5-конт., зажимы под винт, кабельный ввод 4.0 6.0 мм, сечение жилы 0.14 0.75 мм², пластиковый корпус, пластиковая гайка	= 54 0 20
B8251-0	6904602	Розетка разборная, М12 × 1, угловая, 5-конт., зажимы под винт, кабельный ввод 4.0 6.0 мм, сечение жилы 0.14 0.75 мм², пластиковый корпус, пластиковая гайка	35.8 0 19.5 M12 x 1 13
BM8151-0	6935888	Розетка разборная, М12 × 1, угловая, 5-конт., зажимы под винт, кабельный ввод 4.0 6.0 мм, сечение жилы 0.25 0.75 мм², пластиковый корпус, металлическая гайка	020 56.7 [3] [3] [4] 13 [4] 13 [4] 13 [4] 13 [4] 13 [4] 13 [4] 13 [4] 13 [4] 14 [4] 15
BM8251-0	6935890	Розетка разборная, М12 × 1, угловая, 5-конт., зажимы под винт, кабельный ввод 4.0 6.0 мм, сечение жилы 0.25 0.75 мм², пластиковый корпус, металлическая гайка	∞ 20 M12 x 1 18 ∞ 13
FW-ERKPM0526-SA-P-0408	100002534	Гнездовой разъем разборный, М12 × 1, прямой, 5-конт., вставное соединение, кабельный ввод 4,08,0 мм, сечение жилы/клеммы 0,140,75 мм², пластиковый корпус, металлическая стяжная гайка	M12×1 M12×1 Ø 19 Z15 Z15



Соединитель кабельный для датчиков и актуаторов, ПУР Соединитель кабельный WSC5Q-5/TXL

Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
FW-ERKPM0516-SA- S-0408	100002285	Гнездовой разъем разборный, М12 × 1, прямой, 5-конт., винтовой контактный зажим, кабельный ввод 48 мм, сечение жилы/зажима 0,251,5 мм², пластиковый корпус, металлическая гайка	M12x1 M12x1 Ø 20 S13 S212 Ø 20
FW-EWKPM0516-SA- S-0408	100002287	Гнездовой разъем разборный, М12 × 1, угловой, 5-конт., винтовой контактный зажим, кабельный ввод 48 мм, сечение жилы 0,251,5 мм², пластиковый корпус, металлическая гайка	M12x1 M12x1 Ø20 — 318
TORQUE-WRENCH-SET-AS BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL	6936170 6936206	Комплект ключей; рукоятки с регулируемым моментом 0,4-1,0 Нм, ключ для М8 (SW9), рожковый ключ для М12 (SW 14) Этикетка для кабелей ТЕL и ТХL, длина: 18 мм, высота: 4 мм, материал: поликарбонат (ПК), цвет: белый, не содержит галогенов, огнестойкий	18