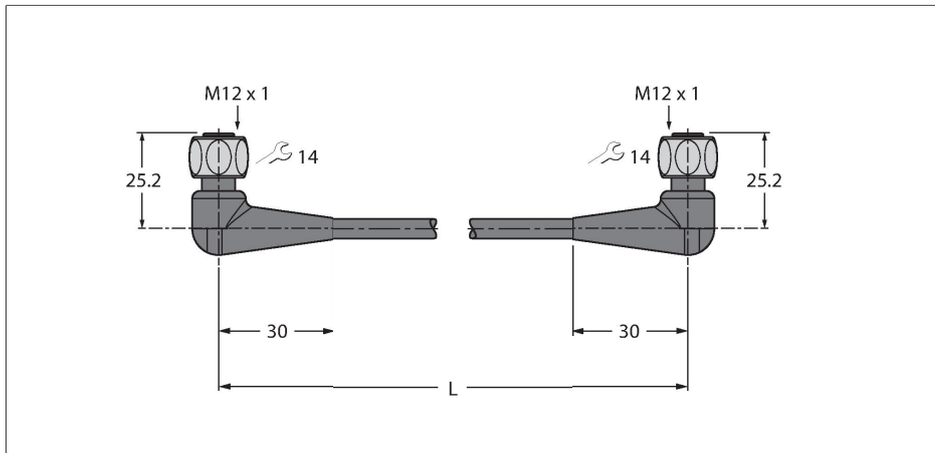


WKN4.4-P7X2-2-WKN4.4-P7X2/TFE

Пищевые продукты и напитки, гигиенический, ПВХ – Удлинительный кабель



Характеристики

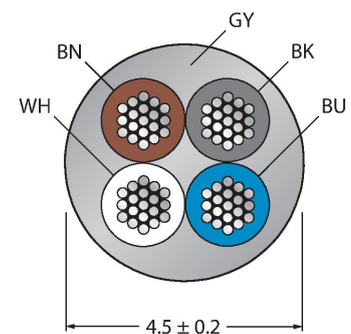


- Разъем M12, гнездо, угловой, 4-конт.
- С 2-цветным светодиодом (PNP, желтый, зеленый)
- Соединительная гайка/винт из нержавеющей стали
- Розетка M12, угловая, 4-конт.
- Материал оболочки: ПВХ
- Цвет оплетки: серый RAL 7040
- Стойкость к кислотам и щелочам
- Условная устойчивость к маслам и химикатам
- Огнезащитное исполнение согласно DIN EN 60332 1-2, DIN EN 60332 2-2, VDE 0482 332-1-2, VDE 0482 332-2-2
- Сертификация: Gost, Ecolab
- Соответствие RoHS и REACH
- Класс защиты IP67/IP69K
- Длина кабеля: 2,0 м

Технические характеристики

Тип	WKN4.4-P7X2-2-WKN4.4-P7X2/TFE
ID №	100000182
Разъем A	Гнездовой разъем, M12 × 1, Угловой
Кол-во контактов	4
Контакты	Латунь, CuZn, Позолоченные
Подложка контактов	Пластмасса, PP, Серый
Ручка	Пластмасса, PP (ПОЛИПРОПИЛЕН), Прозрачный
Соединительная гайка/винт	Нерж. сталь, V4A
Уплотнитель	Пластмасса, FPM/FKM
Момент затяжки	0.8 ... 1 Нм (соблюдайте макс. значения крутящего момента!)
Индикатор рабочего напряжения	LED, зеленый
Индикатор состояния переключения	LED, желтый
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации
Степень загрязненности	3
Класс защиты	IP67, IP69K, Только в затянутом состоянии
Разъем B	Гнездовой разъем, M12 × 1, Угловой
Кол-во контактов	4
Контакты	Латунь, CuZn, Позолоченные
Подложка контактов	Пластмасса, PP, Серый
Ручка	Пластик, PP (ПОЛИПРОПИЛЕН), Прозрачный
Соединительная гайка / крепежный винт	Нержавеющая сталь, V4A
Уплотнитель	Пластмасса, FPM/FKM

Сечение кабеля



Назначение контактов



Технические характеристики

Индикатор рабочего напряжения	LED, зеленый
Индикатор состояния переключения	LED, желтый
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации
Степень загрязненности	3
Класс защиты	IP67, Только в стянутом состоянии

Кабель

Диаметр кабеля	Ø 4.5 мм ±0.20
Длина кабеля	2 м
Оболочка кабеля	PVC (ПВХ), Серый
Изоляция жил	PVC (ПВХ)
Поперечное сечение проводника	4 x 0.34 мм ²
Расположение жил в многожильном проводе	19 x 0.15 мм
Цвета проводов	BN, WH, BU, BK

Электрические характеристики +20 °C

Номинальное напряжение	30 В
Напряжение пробоя	1500 В
Ток	4 А
сопротивление изоляции	≥ 10 ⁸ Ом

Механические и химические свойства

Радиус изгиба (стационарная установка)	≥ 3 x Ø
Радиус изгиба (гибкое применение)	≥ 10 x Ø
в состоянии покоя	-25 °C...+80 °C
в движении.....	0 °C...+80 °C

Аксессуары

TORQUE-WRENCH-SET-AS	6936170
Комплект ключей; рукоятки с регулируемым моментом 0,4-1,0 Нм, ключ для M8 (SW9), рожковый ключ для M12 (SW 14)	

схема

