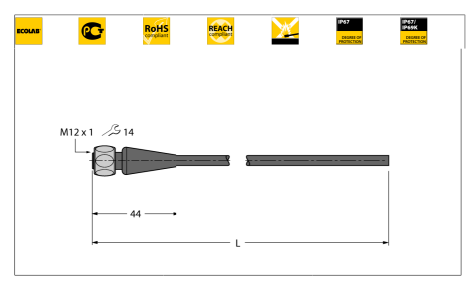
# TURCK

## Пищевые продукты и напитки, гигиенический / ПВХ соединительный кабель **RKH4.5-50/TFE**





- М12 розетка, прямая, 5-конт.
- Соединительная гайка/винт из нержавеющей стали
- 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
- Сертификаты: cULus, Gost, Ecolab
- Соответствие RoHS и REACH
- Степени защиты ІР67, ІР69К
- Длина кабеля: 50 м

Тип	RKH4.5-50/TFE
Идент. №	6934516

#### Разъем А-стороннее

Копичество попя Контакты

Подложка контактов

Ручка

Соединительная гайка/винт

Уплотнитель Класс защиты

Механический срок службы

Степень загрязненности

Момент затяжки

Розетка, М12 х 1, прямой

латунь, CuZn, золоченный пластмасса, РР, серый пластмасса, РР, серый нержавеющая сталь, V4A пластмасса, FPM/FKM

ІР67, ІР69К, только в затянутом состоянии

> 100 Срок службы контактов

0.8 ... 1 Нм

(соблюдайте макс. значения!)

#### Основные данные

Диаметр кабеля 4.9 +/-0.20мм Длина кабеля 50 м Характеристики кабеля PVC Цвет кабеля серый Изоляция проводников PVC

BN, WH, BU, BK, GY Цвета провода

Ядро поперечного сечения 5х0.34мм<sup>2</sup> 19х0.15 мм Порядок проводов литцендрата

Электрические характеристики +20 °C

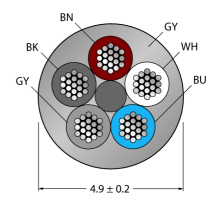
Допустимая нагрузка 4 A макс. 60 В Напряжение [Umax] Напряжение пробоя 1500 V

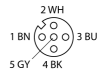
### Механические и химические свойства

Радиус изгиба (стационарная установка) > 3 x Ø Радиус изгиба (гибкое применение)  $> 10 \times \emptyset$ температура окружающей среды

-25 ... 80°C в состоянии покоя 0 ... 80°C в движении......

#### Конфигурация контактов:





#### схема

1	BN
2)	WH
2)   4)	BK
3)	BU
5)	GY
3	