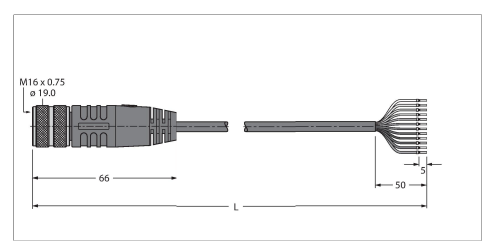


## BKM19-E01-5/TEL (OBS)

# Актуатор, датчик и кабель питания, PVC – Соединитель кабельный



#### Технические характеристики

Тип	BKM19-E01-5/TEL (OBS)
ID №	6935108
Разъем А	Гнездовой разъем, М16 × 0,75, Прямой
Кол-во контактов	19
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
Механический срок службы	> 100 Циклы коммутации
Степень загрязненности	3
Класс защиты	IP67
Кабель	
Диаметр кабеля	Ø 7.9 мм ±0.30
Длина кабеля	5 м
Оболочка кабеля	РVC (ПВХ), Черный
Экран	нет
Изоляция жил	PVC (ΠBX)
Поперечное сечение проводника	2 x 0.52 мм²
Расположение жил в многожильном проводе	19 х 0.19 мм
Поперечное сечение проводника	16х 0.21 мм²
высокочастотный обмоточный провод	19 х0.13 мм
Цвета проводов	WH/GY, WH/YE, GN, RD, GY/PK, PK, RD/BU, BK, BN/GN, YE/BN, GY/BN, BN, YE, GY, WH/GN, WH, VT, BU

#### Характеристики







- ■Прямое гнездо разъема М16, 19-конт.
- ■Материал оболочки: ПВХ
- ■Цвет оболочки: черный
- ■Огнестойкий (FT1)
- ■Сертификат: UL и CSA сертификаты
- ■Соответствие RoHS
- ■Класс защиты IP67
- ■Длина кабеля: 5,0 м

#### Назначение контактов



#### схема

A )—	WH/GY
B)—	WH/YE
c)_	GN
D)—	RD
E )—	GY/PK
F )—	PK
G )	RD/BU
н)—	ВК
	BN/GN
K.)—	YE/BN
[]	GY/BN
i M)—	BN
П М )—	YE
0)	GY
i P )—	WH/GN
R )—	WH
5)	VT
i т )—	n.c.
	BU



### Технические характеристики

Электрические характеристики +20 °C	
Номинальное напряжение	300 B
Ток	3 A
Механические и химические свой- ства	
Радиус изгиба (стационарная установ- ка)	≥ 5 x Ø
Радиус изгиба (гибкое применение)	≥ 10 x Ø
в состоянии покоя	-40 °C+105 °C