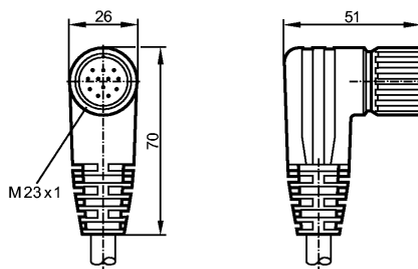


## E11747

ADOAK190MSS0015H19

Технология соединения



### Характеристики

Гнездо с кабелем

Разъём M23

без галогена

### Электронные данные

Рабочее напряжение [V] 63 AC/DC

Номинальный ток [A] 8

### Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C] -25...80

Степень защиты IP 67

### Механические данные

Исполнение угловой

Материал PUR (полиуретан) чёрный

Материал накидной гайки латунь; никелированн.

Вес [kg] 3,285

### электрическое подключение

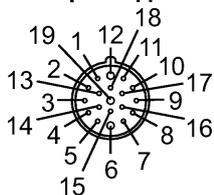
Электрическое подсоединение Кабель PUR (полиуретан) / 15 м;  
16 x 0,5 mm<sup>2</sup> (63 x Ø 0,1 mm) + 3 x 1,0 mm<sup>2</sup> (127 x Ø 0,1 mm); Ø 11,6 mm; без галог.

Цвет кожура чёрный

### Назначение жил кабеля при подключении

Цвета жил

BK чёрный  
 BN коричневый  
 BU синий  
 GN зелёный  
 GY серый  
 PK розовый  
 RD красный  
 VT фиолетовый  
 WH белый  
 YE желтый



1	VT
2	RD
3	GY
4	RD/BU
5	GN
6	BU
7	GY/PK
8	WH/GN
9	WH/YE
10	WH/GY
11	BK
12	GN/YE
13	YE/BN
14	BN/GN
15	WH
16	YE
17	PK
18	GY/BN
19	BN

### Примечания

Упаковочная величина [штука] 1

**ecomat 400<sup>®</sup>**



**E11747**

ADOAK190MSS0015H19

**Технология соединения**

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU —  
E11747 — 23.10.2015