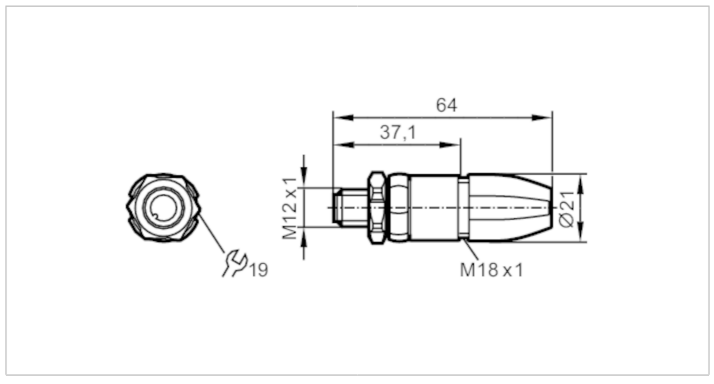
# **EVC812**

### Штекер с клеммами

SSTGH040MSSFKPG





# **C € c\$33**'us **[**¶[

Приложение				
Особенности		без силикона; позолоченные контакты		
Без силикона		да		
Электронные данные				
Рабочее напряжение	[V]	< 250 AC / < 300 DC		
Класс защиты				
Макс. общая токовая нагрузка	[A]	4; (40 °C)		
Условия эксплуатации				
Температура окружающей среды	[°C]	-2590		
Температура хранения	[°C]	-2555		
Влажность среды хранения	[%]	10100		
Другие климатические условия для хранения в соответствии с заявленным классом		1K22/ DIN 60721-3-1		
Степень защиты		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K		
Механические данные				
Bec	[g]	32,4		
Формованный материал корпуса		PA 6.6		
Материал накидной гайки		латунь, никелированн.		
Уплотнительный материал		FKM		

# **EVC812**

#### Штекер с клеммами

SSTGH040MSSFKPG



риг		

Упаковочная величина 1 шт.

#### электрическое подключение

винтовые клеммы: 0,25...1 mm²; Защитная кабельная оболочка: Ø 3,5...6 mm; AWG 23...17

# электрическое подключение - разъем

Разъем: 1 x M12, прямой; Литой корпус: РА 6.6, оранжевый; Блокировка: латунь, никелированн.; Уплотнение: FKM; Контакты: позолоченый; Момент затяжки: 0,6...1,2 Nm; Учитывайте максимальное значение эквивалента



#### Соединение



Цвета жил:

BN = коричневый

WH = белый BU = синий BK = черный

Цвета в соответствии с DIN EN 60947-5-2