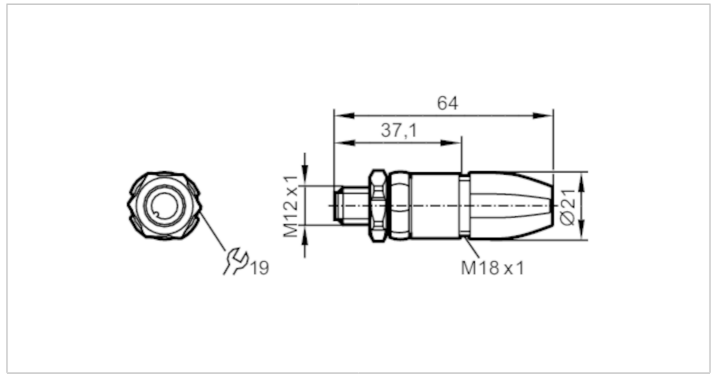
EVC812

Штекер с клеммами

SSTGH040MSSFKPG





(**6 287**° CA

Приложение		
Особенности		без силикона; позолоченные контакты
Без силикона		да
Электронные данные		
Рабочее напряжение	[V]	< 250 AC / < 300 DC
Класс защиты		II
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		
Вес	[g]	32,4
Формованный материал корпуса		PA 6.6
Материал накидной гайки		латунь, никелированн.
Уплотнительный материал		FKM

EVC812

Штекер с клеммами

SSTGH040MSSFKPG



Примечания

Упаковочная величина 1 шт.

электрическое подключение

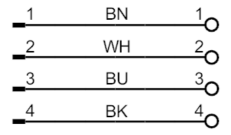
винтовые клеммы: 0,25...1 mm²; Защитная кабельная оболочка: Ø 3,5...6 mm; AWG 23...17

электрическое подключение - разъем

Разъем: 1 x M12, прямой; кодировка: А; 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