**Общие атрибуты**

Дополнительные свойства	пригодность для тяговых цепей
Допуски / соответствие	CE
Цвет оболочки кабеля	cULus
Степень защиты по IEC 60529	черный
Индикация функций	IP67
Индикация рабочего напряжения	нет

Электрические атрибуты

Рабочее напряжение UB макс. AC [В]	240,0 В
Рабочее напряжение UB макс. DC [В]	240,0 В

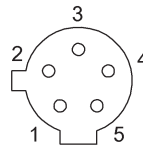
Механические атрибуты

Вид соединителя	M12x1
Диаметр кабеля D макс.	5.4 mm
Длина кабеля L [м]	5.00 m
Допуст. вертик. перемещение	при 5 м/с ² 2 м
Допуст. горизонт. перемещение	при 5 м/с ² 5 м

Количество контактов	5
Количество проводников	5
Макс. скорость перемещ.(тяг. цепь)	при 5 м гориз. перемещ. 200 м/мин
Макс. ускорение (тяг. цепь)	5 м/с ²
Материал накидной гайки	CuZn, nickel plated
Материал оболочки кабеля	PUR
Материал охватываемой части	polyether TPU
Окружающая темп. макс. (тяг. цепь)	60 °C
Окружающая темп. мин. (тяг. цепь)	-25 °C
Окружающая температура Та макс.	80 °C
Окружающая температура Та мин.	-25 °C
Радиус изгиба, подвижн.	мин. 10 x D
Радиус изгиба, фикс. прокладка	мин. 5 x D
Сечение проводника	0,50 мм ²

Дополнительный текст

Невоспламеняемость по IEC 332-2
Не содержит галогенов
Степень защиты по IEC 60529, только в свинченном состоянии с ответной частью



Конт. 1: синий
Конт. 2: черный
Конт. 3: зеленый/желтый
Конт. 4: коричневый
Конт. 5: белый

