

Мережевий штекер NECL-S-L12G5-C2-Q10

Номер деталі: 8166791

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
На підставі норм	EN61076-2-111
Дозвіл	c UL us - Recognized (OL)
Орган сертифікації	UL E474609
Тип кріплення	прикручуваний
Кабельна розетка	Пряма
Вага продукту	42.89 g
Електричне підключення 1, функція	Електричне живлення
Електропідключення 1, проект	Круглий
Електричне підключення 1, тип підключення	Роз'єм
Електропідключення 1, технологія підключення	M12x1, L-кодування згідно EN 61076-2-111
Електричне підключення 1, кількість контактів/жил	5
Електричне підключення 2, технологія підключення	Гвинтова клемма
Діапазон робочої напруги постійного струму	0 V...63 V
Номинальна робоча напруга постійного струму	63 V
Струмове навантаження при 40 °C	16 A
Стійкість до стрибків напруги	1.5 kV
Допустимий діаметр кабелю	8 - 13 мм для електричного підключення 1
Номинальний переріз провідника	2.5 mm ² AWG14
Зверніть увагу на переріз з'єднання	максимум 1,5 мм ² /AWG16 при використанні наконечників
Ступінь захисту	IP65 IP67
Температура навколишнього середовища	-40 °C...105 °C
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Ступінь забруднення	3
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Матеріал корпусу	PA
Матеріал гвинтового фіксатора	Литий під тиском цинк, нікельований
Матеріал штекерних контактів	Позолочений мідний сплав