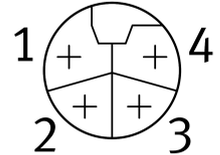


Мережевий штекер NECL-S-L12W4-C2-Q10

Номер деталі: 8203700

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	Кутовий
Зверніть увагу на вихід кабелю	Обертається на 72°
Вага продукту	44.1 г
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	4
Електричне підключення 2, технологія підключення	Гвинтова клемма
Діапазон робочої напруги постійного струму	0 В...63 В
Номінальна робоча напруга постійного струму	63 В
Струмове навантаження при 40 °C	16 А
Стійкість до стрибків напруги	1.5 кВ
Допустимий діаметр кабелю	8 - 13 мм для електричного підключення 1
Номінальний переріз провідника	2.5 мм 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	РА
Матеріал гвинтового фіксатора	Литий під тиском цинк, нікельований

Особливості	Значення
Матеріал штекерних контактів	Позолочений мідний сплав