

Роз'єм живлення NEBU-G78W5-K-2-N-LE5

Номер деталі: 573855

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
На підставі норм	NFPA/ТЗ.5.29 R1-2007
Маркування кабелю	Без тримача позначки
Частота підключення	100
Вага продукту	680 g
Електричне підключення 1, функція	Сторона польового пристрою
Електропідключення 1, проект	Круглий
Електричне підключення 1, тип підключення	Розетка
Електричне підключення 1, кабельна розетка	Кутовий
Електричне підключення 1, примітка щодо кабельного виходу	Розетка кабелю не відповідає промисловим стандартам.. Підходить до захисного кожуха CPX.
Електропідключення 1, технологія підключення	G7/8, згідно NFPA/ТЗ.5.29 R1-2007
Електричне підключення 1, кількість контактів/жил	5
Електричне підключення 1, використані контакти/жили	5
Електричне підключення 1, тип кріплення	Фіксація гвинтом
Електричне підключення 2, функція	Сторона управління
Електричне підключення 2, тип підключення	кабель
Електричне підключення 2, технологія підключення	відкритий кінець
Електричне підключення 2, кількість полюсів/проводів	5
Електричне підключення 2, використані піни/проводи	5
Діапазон робочої напруги постійного струму	0 V...300 V
Діапазон робочої напруги змінного струму	0 V...300 V
Струмове навантаження при 40 °C	9 A
Стійкість до стрибків напруги	4 kV
Довжина кабелю	2 m
Властивості кабелю	Стандарт
Лінійка умов випробувань	Умови тестування за запитом
Радіус вигину, фіксована прокладка кабелю	65 mm
Діаметр кабелю	8.7 mm
Допуск діаметра кабелю	± 0,2 mm
Склад кабелю	5 x 1,5 mm ²
Номінальний переріз провідника	1.5 mm ²

Особливості	Значення
Ступінь захисту	IP65 IP67
Примітка щодо ступеня захисту	в змонтованому стані
Температура навколишнього середовища	-20 °С...80 °С
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Відповідно до директиви ЄС щодо низьковольтного обладнання
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Згідно з правилами Великобританії щодо електрообладнання
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Ступінь забруднення	3
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Матеріал оболонки кабелю	TPE-U (PUR)
Колір оболонки кабелю	Чорний
Матеріал корпусу	TPE-U (PUR)
Кольор корпусу	Чорний
Матеріал гвинтового фіксатора	Нікельована латунь
Матеріал штекерних контактів	Латунь, позолочена