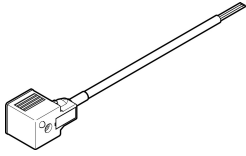


З'єднувальна лінія NEBV-A1W3-K-0.6-N-LE3

Номер деталі: 3579466

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Дозвіл	с CSA us (OL)
Маркування кабелю	Без тримача позначки
Вага продукту	80 g
Електричне підключення 1, функція	Сторона польового пристрою
Електропідключення 1, проект	Прямокутний
Електричне підключення 1, тип підключення	Розетка
Електричне підключення 1, кабельна розетка	Кутовий
Електропідключення 1, технологія підключення	Схема підключення типу А на основі EN 175301-803
Електричне підключення 1, кількість контактів/жил	4
Електричне підключення 1, використані контакти/жили	4
Електричне підключення 1, тип кріплення	на електромагнітному клапані з центральним гвинтом М3
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	3
Електричне підключення 2, використані піни/проводи	3
Діапазон робочої напруги постійного струму	0 V...230 V
Номінальна робоча напруга постійного струму	230 V
Діапазон робочої напруги змінного струму	0 V...230 V
Номінальна робоча напруга АС	230 V
Струмове навантаження при 40 °С	10 A
Стійкість до стрибків напруги	4 kV
Під'єднання захисного заземлення	Наявне
Довжина кабелю	0.6 m
Властивості кабелю	Стандарт
Лінійка умов випробувань	Умови тестування за запитом
Діаметр кабелю	5.9 mm
Допуск діаметра кабелю	± 0,3 mm
Склад кабелю	3 x 0,75 mm ²
Ступінь захисту	IP67
Примітка щодо ступеня захисту	в змонтованому стані

Особливості	Значення
Температура навколишнього середовища	-25 °С...80 °С
Температура навколишнього середовища з рухомим кабелем	-25 °С...80 °С
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Відповідно до директиви ЄС щодо низьковольтного обладнання Згідно директиви ЄС RoHS
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Відповідно до правил RoHS Великобританії Згідно з правилами Великобританії щодо електрообладнання
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Ступінь забруднення	3
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Матеріал оболонки кабелю	TPE-U (PUR)
Колір оболонки кабелю	Сірий
Матеріал корпусу	TPE-U (PUR)
Кольор корпусу	Чорний
Матеріал ізоляційного рукава	PP