

З'єднувальна лінія NEBC-M9W5-K-2-N-LE3

Номер деталі: 563711

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Маркування кабеля	За допомогою аксесуарів
Вага продукту	108 g
Електричне підключення 1, функція	Сторона польового пристрою
Електричне підключення 1, тип підключення	кабель
Електропідключення 1, технологія підключення	Відкритий кінець
Електричне підключення 1, кількість контактів/жил	5
Електричне підключення 1, використані контакти/жили	3
Електричне підключення 2, функція	Сторона управління
Електропідключення 2, проект	Круглий
Електричне підключення 2, тип підключення	Роз'єм
Електричне підключення 2, кабельна розетка	Кутовий
Електричне підключення 2, технологія підключення	M9x0,5
Електричне підключення 2, кількість полюсів/проводів	5
Електричне підключення 2, використані піни/проводи	3
Електропідключення 2, тип кріплення	Фіксація гвинтом
Діапазон робочої напруги постійного струму	0 V...30 V
Струмове навантаження при 40 °C	1.6 A
Примітка щодо ємності струму при 40 °C	2,3 A для 0,34 мм ² 3,6 A для 0,49 мм ²
Стійкість до стрибків напруги	0.5 kV
Довжина кабелю	2 m
Властивості кабелю	підходить для енергетичних ланцюгів
Лінійка умов випробувань	Умови тестування за запитом
Радіус вигину, рухома прокладка кабелю	75 mm
Діаметр кабелю	5.5 mm
Склад кабелю	2 x 0,25 мм ² + 2 x 0,34 мм ² + 0,49 мм ² Екранований
Номінальний переріз провідника	0.25 мм ² 0.34 мм ² 0.49 мм ²
Кінці проводів	Накінецьник
Ступінь захисту	IP65 IP67

Особливості	Значення
Примітка щодо ступеня захисту	в змонтованому стані
Температура навколишнього середовища	-20 °C...80 °C
Температура навколишнього середовища з рухомим кабелем	-5 °C...80 °C
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Згідно директиви EC RoHS
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Відповідно до правил RoHS Великобританії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Ступінь забруднення	1
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Матеріал оболонки кабелю	TPE-U (PUR)
Колір оболонки кабелю	світло-сірий
Матеріал корпусу	PA PBT TPE-U (PUR)
Кольор корпусу	Чорний
Матеріал гвинтового фіксатора	Нікельована латунь
Матеріал штекерних контактів	Позолочена бронза Латунь, позолочена
Матеріал ізоляційного рукава	TPE-U (PUR)