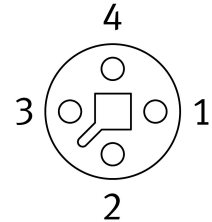


З'єднувальний кабель NEVM-T12W4-R-10-LE4

Номер деталі: 8140940

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
На підставі норм	EN61076-2-111
Маркування кабелю	З кріпленням для таблички з описом
Вага продукту	800 г
Електричне підключення 1, функція	Сторона польового пристрою
Електропідключення 1, проект	Круглий
Електричне підключення 1, тип підключення	Розетка
Електричне підключення 1, кабельна розетка	Кутовий
Електропідключення 1, технологія підключення	M12x1, T-кодування відповідно до EN 61076-2-111
Електричне підключення 1, кількість контактів/жил	4
Електричне підключення 1, використані контакти/жили	4
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	4
Електричне підключення 2, використані піни/проводи	4
Діапазон робочої напруги постійного струму	0 В...60 В
Струмове навантаження при 40 °C	5 А
Стійкість до стрибків напруги	1.5 кВ
Екранування	Немає
Довжина кабелю	10 м
Властивості кабелю	Підходить для робіт
Лінійка умов випробувань	Умови тестування за запитом
Радіус вигину, фіксована прокладка кабелю	30 мм
Радіус вигину, рухома прокладка кабелю	75 мм
Діаметр кабелю	7.5 мм
Допуск діаметра кабелю	± 0,2 мм
Склад кабелю	4 x 0,75 мм ²
Номинальний переріз провідника	0.75 мм ² AWG19

Особливості	Значення
Кінці проводів	Зачищені
Ступінь захисту	IP67
Примітка щодо ступеня захисту	в змонтованому стані
Температура навколишнього середовища	-40 °C...80 °C
Температура навколишнього середовища з рухомим кабелем	-20 °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	VDMA 24364 Зона III
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Ступінь забруднення	3
Клас корозійної стійкості (CRC)	0 - відсутність корозійного напруження
Матеріал оболонки кабелю	PVC
Колір оболонки кабелю	Чорний
Матеріал корпусу	TPE-U (PUR)
Кольор корпусу	Чорний
Матеріал гвинтового фіксатора	високолегована нержавіюча сталь
Матеріальні ущільнення	HNBR
Матеріал штекерних контактів	Латунь, позолочена
Матеріал ізоляційного рукава	PVC