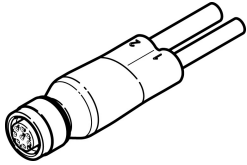


Кабель DUO NEDU-L1R2-V9-M12G8-E-LE5-5R1-LE3-5R2

Номер деталі: 2903567

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
На підставі норм	EN 61076-2-101
Конструкція	Розгалужувач типу Y з кабелем по стороні керування та польового пристрою
Тип розподільника	1 на 2
Додаткові функції	Підключення давача і контролера до пропорційного регулятора тиску
Маркування кабеля	Без тримача позначки
Вага продукту	377 g
Електричне підключення 1, функція	Сторона польового пристрою
Електропідключення 1, проект	Круглий
Електричне підключення 1, тип підключення	Розетка
Електричне підключення 1, кабельна розетка	Пряма
Електропідключення 1, технологія підключення	M12x1 A-кодування згідно до EN 61076-2-101
Електричне підключення 1, кількість контактів/жил	8
Електричне підключення 1, використані контакти/жили	6
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
Електричне підключення 3, функція	Сторона польового пристрою
Електричне підключення 3, тип підключення	кабель
Електропідключення 3, технологія підключення	відкритий кінець
Електричне підключення 3, кількість контактів/жил	3
Електричне підключення 3, використані піни/проводи	3
Діапазон робочої напруги постійного струму	0 V...30 V
Діапазон робочої напруги змінного струму	0 V...30 V
Струмове навантаження при 40 °C	2 A
Стійкість до стрибків напруги	0.8 kV
Довжина кабеля 1	5 m
Довжина кабеля 2	5 m
Діаметр кабелю 1	5.3 mm

Особливості	Значення
Діаметр кабелю 2	4.5 mm
Склад кабелю	3 x 0,25 mm ² 5 x 0,25 mm ² Екранований
Номинальний переріз провідника	0.25 mm ²
Ступінь захисту	IP65 IP67
Примітка щодо ступеня захисту	в змонтованому стані
Температура навколишнього середовища	-25 °C...80 °C
Температура навколишнього середовища з рухомих 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	3
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Матеріал оболонки кабелю	TPE-U (PUR)
Колір оболонки кабелю	Чорний
Матеріал корпусу	TPE-U (PUR)
Кольор корпусу	Чорний
Матеріал гвинтового фіксатора	Нікельована латунь
Матеріальні ущільнення	FPM
Матеріал штекерних контактів	Латунь, позолочена
Матеріал ізоляційного рукава	PVC