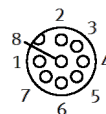
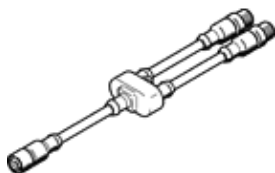


Свързващ кабел NEBV-M12G8-KD-3-M12G4

Специф. Номер: 547888

FESTO

За VPPM пропорционален регулатор на налягане.



Информационен лист

Белег	Стойност
Отговаря на стандарта	DIN 47100 EN 61076-2-101
Конструкция	Y-дистрибутор с кабели и от двете страни
Вид на дистрибутора	1 to 2
Допълнителни функции	Distribution of the analogue inputs and outputs of a proportional pressure regulator
Идентификатор на кабела	Без държач за табелка
Тип на закрепване	With through-hole for M3 screw
Електрическа връзка 1, функция	Страна за връзка към полеовото устройство
Електрическа връзка 1, дизайн	кръгъл
Електрическа връзка 1, вид на свързването	Щекер
Електрическа връзка 1, отвор за кабела	Прав
Електрическа връзка 1, технология на свързването	M12x1, A-кодиран според EN 61076-2-101
Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници	8
Електрическа връзка 1, заети пинове/кабели	5
Електрическа връзка 1, тип на закрепването	Заклучване на винта
Електрическа връзка 2, функция	От страната на контролера
Електрическа връзка 2, дизайн	кръгъл
Електрическа връзка 2, вид на свързването	Щекер
Електрическа връзка 2, отвор за кабела	Прав
Електрическа връзка 2, технология на свързването	M12x1, A-кодиран според EN 61076-2-101
Електрическа връзка 2, брой пинове/проводници	4
Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели	4
Електрическа връзка 2, тип на закрепването	Заклучване на винта
Electrical connection 3, function	От страната на контролера
Electrical connection 3, design	кръгъл
Electrical connection 3, connection type	Щекер
Electrical connection 3, cable outlet	Прав
Electrical connection 3, connection technology	M12x1, A-кодиран според EN 61076-2-101
Electrical connection 3, number of pins/wires	4
Electrical connection 3, occupied pins/wires	3
Electrical connection 3, type of mounting	Заклучване на винта
обхват на работното напрежение DC	0 ... 30 V
обхват на работното напрежение AC	0 ... 30 V
Натоварване на тока при 40°C	2 A
Устойчивост на пикови напрежения	0.8 kV
Дължина на кабела 1	2.5 m
Дължина на кабела 2	0.5 m
Свойства на проводниците	Стандарт
Bending radius 1, fixed cable installation	≥ 33 mm
Минимален радиус на огъване със свободно придвижване 1	≥ 66 mm
Bending radius 2, fixed cable installation	≥ 33 mm
Минимален радиус на огъване със свободно придвижване 2	≥ 66 mm

Белег	Стойност
Диаметър на кабела 1	6.3 mm
Tolerance for cable diameter 1	± 0,2 mm
Диаметър на кабела 2	6.3 mm
Tolerance for cable diameter 2	± 0,2 mm
Структура на кабела	8x0,25 ширмован
Номинално сечение на проводника	0.25 mm ²
Клас на защита	IP67
Забележка за степента на защита	в монтирано състояние
Температура на околната среда	-25 ... 80 °C
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-5 ... 80 °C
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Материал-забележка	RoHS konform Без халоген
Степен на замърсяване	3
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Цвят на кабелната обвивка	сив
Material housing	TPE-U(PUR)
Цвят на корпуса	черен
Material screw-type lock	Месинг, никелиран
Material seals	NBR
Material electrical contact	Nickel-plated and gold-plated brass
Material insulation	PP