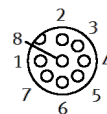


Кабел за програмиране VAVE-P8-VPS

Специф. Номер: 570971

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Отговаря на стандарта	DIN 47100 EN 61076-2-101
Конструкция	T-distributor with cable on controller side
Вид на дистрибутора	1 to 2
Допълнителни функции	Programming interface for proportional pressure regulator
Идентификатор на кабела	Без държач за табелка
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, А-кодиран според EN 61076-2-101
Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници	8
Електрическа връзка 1, заети пинове/кабели	8
Електрическа връзка 1, тип на закрепването	Заклучване на винта с шестоъгълен профил SW14
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, А-кодиран според EN 61076-2-101
Електрическа връзка 2, брой пинове/проводници	8
Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели	8
Електрическа връзка 2, тип на закрепването	Заклучване на винта с шестоъгълен профил SW14
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, А-кодиран според EN 61076-2-101
Electrical connection 3, number of pins/wires	5
Electrical connection 3, occupied pins/wires	4
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
Дължина на кабела 1	0.15 m
Свойства на проводниците	Стандарт
Диаметър на кабела 1	6.3 mm
Tolerance for cable diameter 1	± 0,2 mm
Структура на кабела	8x0,25 ширмован
Номинално сечение на прводника	0.25 mm ²
Клас на защита	IP65 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

Белег	Стойност
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-EMV-нормала
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Материал-забележка	RoHS konform Без халоген
Степен на замърсяване	3
Клас на корозионна устойчивост КВК	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	Nickel-plated die-cast zinc
Material seals	NBR
Material electrical contact	Brass, gold-plated