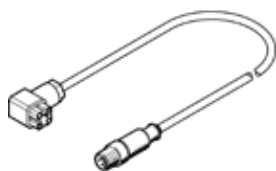


Свързващ кабел NEBC-P1W4-K-0.3-N-M12G5

Специф. Номер: 549293

FESTO

от задвижването или измервателната система MLO-POT-...-LWG към сензорния интерфейс CASM.



Информационен лист

Белег	Стойност
Според стандарта	EN 61076-2-101
Идентификатор на кабела	Без държач за табелка
Тегло на продукта	188 g
Електрически извод	5-пинов M12x1 Щекер прав Четириъгълна форма/ ъглов
Електрическа връзка 1, функция	Страна за връзка към полево устройство
Електрическа връзка 1, дизайн	Ъглов
Електрическа връзка 1, вид на свързването	Щекер
Електрическа връзка 1, отвор за кабела	Ъглов
Електрическа връзка 1, технология на свързването	Port pattern P1
Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници	4
Електрическа връзка 1, заети пинове/кабели	4
Електрическа връзка 1, тип на закрепването	Central screw M3
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	5
Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели	4
Електрическа връзка 2, тип на закрепването	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	4 A
Устойчивост на пикови напрежения	0.8 kV
Заземяване	наличен
Shielding	Да
Дължина на кабела	0.3 m
Свойства на проводниците	Стандарт
Мин. радиус на огъване на кабела	90 mm
Радиус на огъване, фиксиран монтаж на кабела	≥ 90 mm
Диаметър на кабела	5.9 mm
Допустим диаметър на кабела	5.7 ... 6.1 mm
Структура на кабела	4x0,34
Номинално сечение на прводника	0.34 mm ²
Клас на защита	IP65
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 ... 70 °C
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	in accordance with EU RoHS directive

Белег	Стойност
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Материал-забележка	RoHS konform
Степен на замърсяване	3
Клас на корозионна устойчивост КВК	0 - няма корозия под напрежение
Material cable sheath	PVC TPE-U(PUR)
Цвят на кабелната обвивка	сив
Material housing	PA TPE-U(PUR)
Цвят на корпуса	черен
Material insulation	PVC