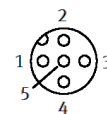


Свързващ кабел NEBC-M12G5-ES-5-LE5-CO

Специф. Номер: 8074191

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Протокол	CANopen DeviceNet
Идентификатор на кабела	with 2x label holders
Честота на свързване	100
Тегло на продукта	310.7 g
Електрическа връзка 1, функция	Страна за връзка към полево 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	5
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, вид на свързването	Кабел
Електрическа връзка 2, технология на свързването	отворен край
Електрическа връзка 2, брой пинове/проводници	5
Електрическа връзка 2, заети пинове/кабели	5
обхват на работното напрежение DC	0 ... 30 V
Натоварване на тока при 40°C	4 A
Устойчивост на пикови напрежения	2 kV
Дължина на кабела	5 m
Свойства на проводниците	Suitable for energy chains
Условия на изпитване на кабелите	Условия на изпитване по запитване
Радиус на огъване, фиксиран монтаж на кабела	≥ 35 mm
Радиус на огъване, гъвкав монтаж на кабела	≥ 70 mm
Диаметър на кабела	6.7 mm
Допуск в диаметъра на кабелите	± 0,3 mm
Структура на кабела	(2x0,34)+(2x0,25)+0,34 ширмован
Номинално сечение на прводника	0.25 mm ² 0.34 mm ²
Краища на проводника	Премахване на защитната обвивка
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	-20 ... 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
Степен на замърсяване	3
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
Цвят на кабелната обвивка	Red lilac

Белег	Стойност
Material housing	Reinforced TPE-U(PUR),
Цвят на корпуса	черен
Material screw-type lock	Nickel-plated die-cast zinc
Material seals	NBR
Material electrical contact	Nickel-plated and gold-plated brass
Material insulation	PE