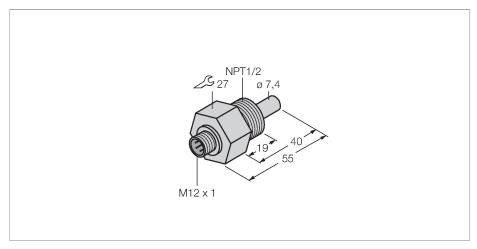


FCS-N1/2A4-NA-H1141

Мониторинг потока – Погружного типа без встроенной оценочной электроники



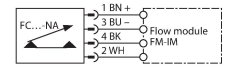
Технические характеристики

ID №	6871303
Тип	FCS-N1/2A4-NA-H1141
Условия монтажа	Погружной датчик
Рабочий диапазон расхода воды (см/с)	1150 см/с
Рабочий диапазон расхода масла (см/ c)	3300 см/с
Время готовности	тип 8 с (215 с)
Время включения	тип 2 с (115 с)
Время выключения	тип 2 с (115 с)
Время реакции на изменение температуры	макс. 12 с
Температурный градиент	≤ 250 К/мин
Температура среды	-20+80 °C
Электрические параметры	
Степень защиты	IP67
Механические характеристики	
Конструкция	Погружение
Материал корпуса	Нержавеющая сталь,1.4571 (AISI 316Ti)
Материал датчика	нерж. сталь, 1.4571 (AISI 316Ti)
Макс. момент затяжки корпусной гайки	100 Нм
Электрическое подключение	Разъем, M12 × 1
Устойчивость к давлению	100 бар
Подключение к процессу	1/2" NPT
Испытания/сертификаты	

Свойства

- ■Расходомер для жидких сред
- ■Калориметрический
- ■Настройка с помощью сигнального процессора
- ■Светодиодная цепочка на сигнальном процессоре для индикации состояния
- ■разъем, M12 x 1
- 4-х проводное подключение к сигнальному процессору

Схема подключения



Принцип действия

Работа датчиков контроля потока погружного типа основана на термодинамическом принципе. Измерительная проба нагревается на несколько °С выше относительно среды потока. При движении жидкости вдоль пробы, теплота, сгенерированная в пробе, отводится от датчика. Результирующая температура измеряется и сравнивается с температурой среды. Состояние потока каждой среды может быть получено путем оценки разницы температур. Неизнашиваемые датчики контроля потока TURCK надежно контролируют потоки газов и жидкостей.



Аксессуары

Чертеж с размерами	Tı	ип	ID №	
M12x1 o 15 14	RI	KC4.4T-2/TXL		Кабельный соединитель, розетка M12, прямая, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com
0 15 M12x1 26.5 14	W	/KC4.4T-2/TXL		Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com
0 15 M12x 1 26.5 14	W	/KC4.4T-2/TEL		Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com
M12 x 1 o 15	R	KC4.4T-2/TEL		Кабельный соединитель, розетка M12, прямая, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com
M12 x 1 14 o 162	RI	KC4.4T-P7X2-10/TXL		Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 10 м, материал оболочки: ПУР, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com



Аксессуары

110

