

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35
Астрахань +7 (8512) 99-46-80
Астана +7 (7172) 69-68-15
Барнаул +7 (3852) 37-96-76
Белгород +7 (4722) 20-58-80
Брянск +7 (4832) 32-17-25
Владивосток +7 (4232) 49-26-85
Владимир +7 (4922) 49-51-33
Волгоград +7 (8442) 45-94-42
Воронеж +7 (4732) 12-26-70
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
Иваново +7 (4932) 70-02-95
Иркутск +7 (3952) 56-24-09
Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61
Ижевск +7 (3412) 20-90-75
Казань +7 (843) 207-19-05

Курск +7 (4712) 23-80-45
Липецк +7 (4742) 20-01-75
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81
Москва +7 (499) 404-24-72
Мурманск +7 (8152) 65-52-70
Набережные Челны +7 (8552) 91-01-32
Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65
Нижевартовск +7 (3466) 48-22-23
Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85
Новосибирск +7 (383) 235-95-48
Калуга +7 (4842) 33-35-03
Калининград +7 (4012) 72-21-36
Кемерово +7 (3842) 21-56-70
Киров +7 (8332) 20-58-70
Краснодар +7 (861) 238-86-59
Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

Омск +7 (381) 299-16-70
Орел +7 (4862) 22-23-86
Оренбург +7 (3532) 48-64-35
Пенза +7 (8412) 23-52-98
Пермь +7 (342) 233-81-65
Первоуральск +7 (3439) 26-01-18
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65
Рязань +7 (4912) 77-61-95
Самара +7 (846) 219-28-25
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
Саратов +7 (845) 239-86-35
Саранск +7 (8342) 22-95-16
Сочи +7 (862) 279-22-65
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Сургут +7 (3462) 77-96-35
Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Тверь +7 (4822) 39-50-56
Томск +7 (3822) 48-95-05
Тула +7 (4872) 44-05-30
Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Уфа +7 (347) 258-82-65
Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Челябинск +7 (351) 277-89-65
Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Череповец +7 (8202) 49-07-18
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: promag.pro-solution.ru | эл. почта: ehr@pro-solution.ru

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Аналоговый датчик проводимости Indumax CLS52



Датчик Indumax CLS52 обеспечивает защиту продуктов и процессов в пищевой промышленности. Он оборудован датчиком температуры из нержавеющей стали, благодаря которому достигается сверхбыстрый ответ по температуре для надежного измерения при сепарации.

Применение

Пищевая, фармацевтическая.

Характеристики

Гигиеническая индуктивная измерительная ячейка для измерения проводимости, концентрации, контроля CIP-промывок, очисток и раздела фаз.

Диапазон измерения

0 - 2000 мСм/см

Принцип измерения

Индуктивный принцип измерения проводимости.

Конструкция

Внешний датчик температуры для высокого быстродействия.

Материал

Датчик: РЕЕК

Контактная гайка: нержавеющей сталь 1.4435

Уплотнение: Chemraz

Габаритные размеры

Катушка: внешний диаметр: приблиз. 47 мм

внутренний диаметр: приблиз. 15 мм

Рабочая температура

макс. 125°C (кратковременно до 140°C)

Рабочее давление

макс. 16 бар при 90°C

Датчик температуры

Встроенный в контактную гайку датчик температуры Pt100

Сертификаты на взрывозащиту

ATEX

Подключение

Присоединение к процессу: молочная гайка, зажим, резьба 1,5", Varivent, APV, Perlick, Кабель SMS: фиксированный кабель.

Степень защиты

IP67

Дополнительные сертификаты

Калибровочный сертификат

Характеристики

Бренд: Promag