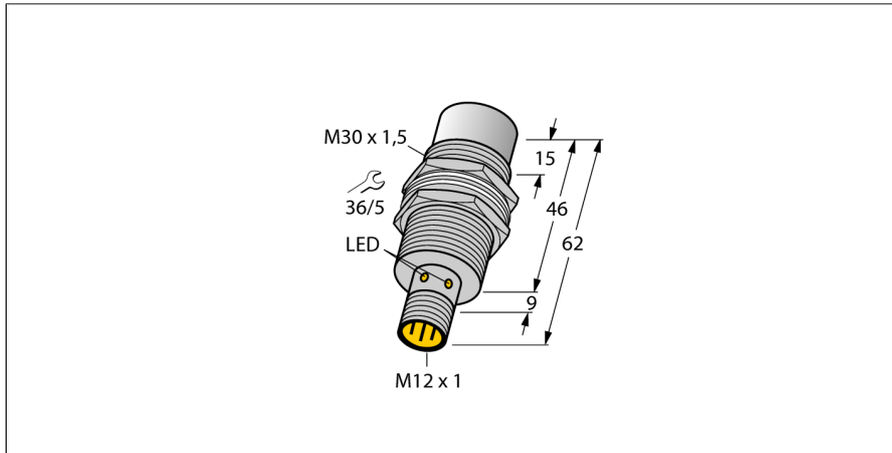


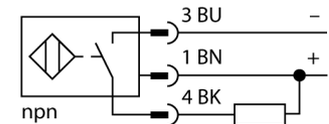
**Индуктивный датчик
Ni20U-MT30-AN6X-H1141**



- Цилиндр с резьбой, M30 x 1,5
- Латунь, покрытие PTFE
- коэффициент редукции 1 для всех металлов
- степень защиты IP68
- нечувствительность к внешним магнитным полям
- расширенный температурный диапазон
- высокая частота переключения
- 3-проводн. DC, 10... 30 В DC
- нормально открытый прп выход
- разъем M12 x 1

Тип	Ni20U-MT30-AN6X-H1141
Идент. №	1646250
Номинальная дистанция срабатывания S_n	20 мм
Условия монтажа	Не заподлицо
Безопасное рабочее расстояние	≤ (0,81 x S _n) мм
повторяемость (стабильность) позиционирования	≤ 2 % полн. шкалы
Температурный дрейф	≤ ± 10 %
Гистерезис	≤ ± 15 %, ≤ -25 °C v ≥ +70 °C
Температура окружающей среды	3...15 % -30...+85 °C
Рабочее напряжение	10...30 В =
Остаточная пульсация	≤ 10 % U _н
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 200 мА
Ток холостого хода I ₀	≤ 20 мА
Остаточный ток	≤ 0,1 мА
Испытательное напряжение изоляции	≤ 0,5 кВ
Защита от короткого замыкания	да/ Циклический
Падение напряжения при I ₀	≤ 1,8 В
Защита от обрыва / обратной полярности	да/ Полный
Выходная функция	3-проводн., НО контакт, NPN
Класс защиты	☐
Частота переключения	1 кГц
Конструкция	Цилиндр с резьбой, M30 × 1,5
Размеры	62 мм
Материал корпуса	Металл, CuZn, Покрытие ПТФЭ
Материал активной поверхности	пластмасса, ПБТ, Покрытие PTFE
Макс. момент затяжки гайки	75 Нм
Электрическое подключение	Разъем, M12 × 1
Вибростойкость	55 Гц (1 мм)
Ударопрочность	30 г (11 мм)
Степень защиты	IP68
Средняя наработка до отказа	874лет в соответствии с SN 29500-(Изд. 99) 40 °C
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый

Схема подключения



Принцип действия

Индуктивные датчики обнаруживают металлические объекты без контакта и без износа. Датчики iprox® Factor 1 обладают существенными преимуществами благодаря запатентованной ферритовой многокатушечной системе без сердечника. Они определяют все металлы на одинаковой дистанции срабатывания и невосприимчивы к воздействию магнитных полей.

**Индуктивный датчик
Ni20U-MT30-AN6X-H1141**

Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
BST-30B	6947216	Зажим для резьбовых приборов, с жесткой фиксацией; материал: ПА6	
QMT-30	6945105	Зажим для быстрого монтажа со стопором; материал: латунь с покрытием PTFE, внешняя резьба M36 x 1,5. Примечание: При использовании кронштейнов для быстрого монтажа дистанция переключения датчиков приближения может снижаться.	
BSS-30	6901319	Кронштейн для гладких и резьбовых цилиндрических приборов; материал: Полипропилен	