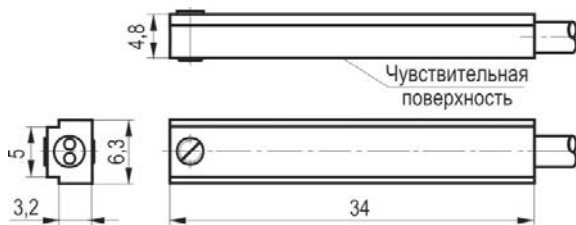


Магниточувствительный датчик ВТИЮ.7004
(аналог "CAMOZZI" CST-232,
"FESTO" SME-8-K-LED-24)



Магниточувствительный датчик для работы в условиях радиации

Датчик предназначен для работы под водой в условиях радиации. Максимальная интегральная поглощенная доза 2×10^7 рад.

Применяется на АЭС в бассейне охлаждения ТВЭЛов в составе пневмоцилиндра. Устанавливается в паз типа «Т» пневмоцилиндра. Датчики прошли испытания в условиях радиоактивного излучения, о чем имеются подтверждающие документы.

Коммутируемое напряжение, Ураб.	1...60В DC
Рабочий ток, Iраб.	10...250 мА
Частота переключения, Fmax	400 Гц
Максимальная мощность	4 Вт
Диапазон рабочих температур	-25°C ... +75°C
Световая индикация	Нет
Материал корпуса	Д16Т (Н.6)
Присоединение	Кабель 2x0,12 мм ²
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP68

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ ТЕКО
454018, г. Челябинск, ул. Кислицына, 100
тел./факс: (351) 7960118, 7960119, 7298200
e-mail: sale@teko-com.ru, e-mail: teko@teko-com.ru,
<http://www.teko-com.ru>