

Технические данные
Technical data

| | |
|---|---|
| Напряжение питания, В / Power supply voltage, V | =3-:-15; =10-:-30; =20-:-320; ~20-:-250; ~90-:-250 |
| Номинальный ток подключаемой нагрузки, А / Nominal output current, A | 0,1-:-0,5 |
| Схема подключения / Connecting diagram | 2-х, 3-х, 4-х, 5-и проводная / 2, 3, 4, 5 wire |
| Номинальное расстояние срабатывания, мм / Nominal distance of triggering, mm | 0,8...50 |
| Количество и состояние выходных ключей / Quantity and status of open collector outputs | 1 - "0" или 1 - "1" или 1 - "0"+1 - "1" / 1 - "0" or 1 - "1", or 1 - "0"+1 - "1" |
| Степень защиты оболочки / Degree of protection | IP65, IP67, IP68 |
| Частота срабатывания, Гц / Triggering frequency, Hz | 25-:-25000 |
| Температура окружающей среды для датчиков : / Ambient temperature for sensors: типа "Т" и без указания типа / type of "Т" and without specifying the type типа "С" / of type "С" типов "Н" и "Q" / of types "Н" and "Q" типов "S" и "G" / of types "S" and "G" | -25°C -:- +75°C -45°C -:- +65°C, -15°C -:- +105°C -5°C -:- +120°C |
| Категория оборудования: / Category of equipment: для датчиков типа "Т" и без указания типа / for sensors type of "Т" and without specifying the type для датчиков типа "С" / for sensors of type "С" для датчиков типов "Н", "Q", "S", "G" / for sensors of types "Н", "Q", "S", "G" | V2, G5, TH3, TL2, C1, E1, P1 V2, G5, TH1, TL3(-40), C1, E1, P1 V2, G5, TH3, TLI, C1, E1, P1 |

Техническая документация и дата ее одобрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and the date of its approval by Russian Maritime Register of Shipping

Технические условия ВТИЮ.3428.004-2004 ТУ одобрены РС письмом No130-315-2-153347 от 16.06.2021.
The technical specification ВТИЮ.3428.004-2004 ТУ was approved by RS letter No 130-315-2-153347 of 16.06.2021.

Образец изделия испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства.
Product's specimen has been tested under the technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping.

Акт № 24.44.02.04061.130
Report No.

от 26.07.2024
of

Область применения и ограничения
Application and limitations

В качестве сигнализаторов положения в системах управления и контроля судовых устройств и механизмов.
Датчики типа "С" - допускается применение на судах со знаком "WINTERIZATION (-40)" в символе класса судна.
As a position switches for control and monitoring systems of ship machineries and mechanisms.
Sensors of type "С" - admit to application on the ships with Distinguishing Mark "WINTERIZATION (-40)" in the class notation.

Вид документа, выдаваемого на изделие
Type of document issued for product

МС - Документ, оформляемый изготовителем.
The document drawn up by the Manufacturer.

