



Код для заказа

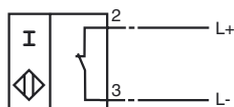
NJ2-N-H42

Характеристики

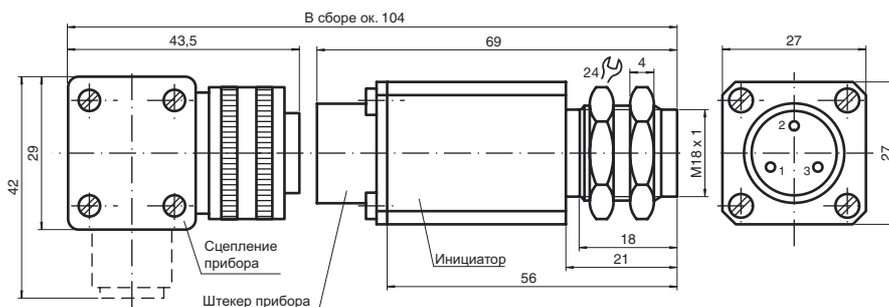
- Комфортная серия
- 2 мм, монтаж заподлицо
- Герметичен до 350 бар динамического воздействия на активную поверхность

Подключение

N/NO



Размеры



Технические данные

Общие данные

Функция переключающих элементов	Нормально-замкнутый контакт NAMUR
Интервал переключений s_n	1,5 мм
Монтаж	монтаж заподлицо
Выходная полярность	пост. ток
Гарантированный интервал переключений	0 ... 1,22 мм
Коэффициент восстановления r_{Al}	0,4
Коэффициент восстановления r_{Cu}	0,3
Коэффициент восстановления $r_{1.4301}$	0,85

Параметры

Номинальное напряжение U_o	8 В
Частота переключений f	0 ... 400 Гц
Гистерезис H	обычно. 5 %

Потребляемый ток

Испытательная пластинка не обнаружена	≥ 3 мА
Испытательная пластинка обнаружена	≤ 1 мА

Окружающие условия

Окружающая температура	-25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F)
------------------------	---------------------------------

Механические данные

Тип подключения	Штекер, ZH 630 603 00 Муфта, ZH 632 603 00
Материал корпуса	Высококачественная сталь 1.4305 / AISI 303
Торцевая поверхность	Керамика
Тип защиты	IP50

Соответствие стандартам и директивам

Соответствие стандартам	
NAMUR	EN 60947-5-6:2000 IEC 60947-5-6:1999
Стандарты	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Лицензии и сертификаты

Разрешение по нормам UL	cULus Listed, General Purpose
Разрешение CSA	cCSAus Listed, General Purpose
Разрешение CCC	Для устройств с максимальным рабочим напряжением ≤ 36 В не требуется допуск, поэтому для них не предусмотрен идентификатор CCC.

Дата публикации: 2012-03-26 13:38 Дата издания: 2012-03-26 000885_rus.xml