

LIQUID LEVEL SENSORS

LS Series - Horizontal Level Sensor

LS803-51

Design

Features

- High or low level sensing
- External & Internal fitting options
- Reed Switch reliability
- Silicone sealing components
- Easy installation



Product

Comments

- UL listed model, File E98428
- Normally open or normally closed by rotating through 180°
- Suitable for a wide range of liquids
- Interface option available
- Polypropylene Materials

Typical

Applications

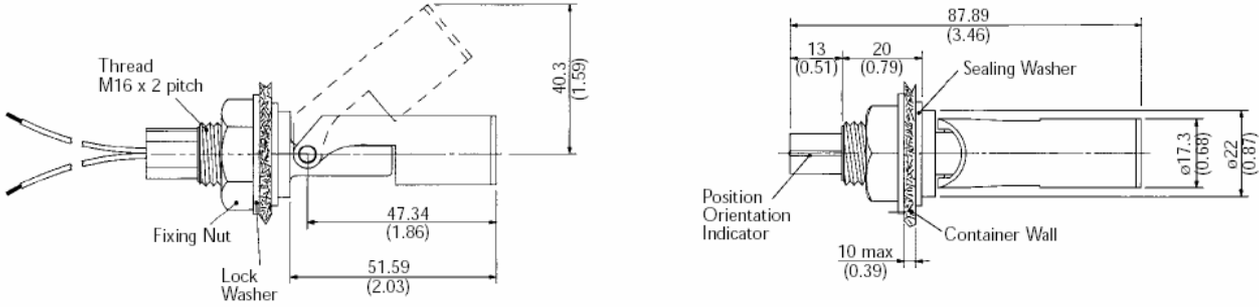
- Drinking water level
- Coolant level indication
- Cooling systems
- Water high or low Level
- Waste Water Level

Material, Design and Operation

Mounting:	Side Entry
Material:	Polypropylene
Fitting	External & Internal Universal Fitting
Contact Form:	Form A - SPST
Contact Material:	Ruthenium
Maximum Switching Volts:	250 VAC
Maximum Switching Current:	1.0
Maximum Power:	15 Watts
Housing Temperature Range °C:	80
Housing Material:	Glass Filled Polypropylene
Housing Colour:	Charcoal
Float Material:	Glass Filled Polypropylene
Connection Type:	Stripped Cables
Cable Type:	2 x 18AWG 32/0.2mm PVC insulated 0.5m long to UL/CSA/BS6361
Cable Colour:	Black/Black
Minimum Specific Gravity:	0.65
Operating Temperature Range °C:	80
Operating Pressure BAR:	4
Sealing Components:	Silicone
Mounting Shock:	50g for 11ms duration
Mounting Vibration:	35g up to 500Hz
Operate Mode:	N/C with float Horizontal

Line Drawing

Internal Fitting



INTERNAL FITTING

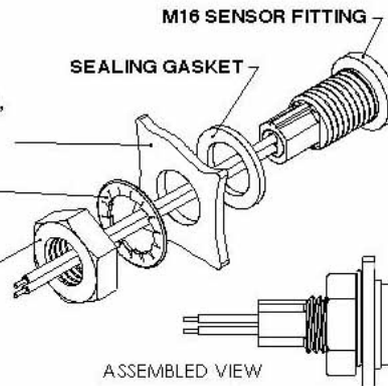
CONTAINER WALL
(THICKNESS MAX 10mm, MIN 1mm)

NOTE! DRILL 0.65" OR 16.5mm HOLE,
ENSURE FREE FROM SWarf AND
SHARP EDGES.

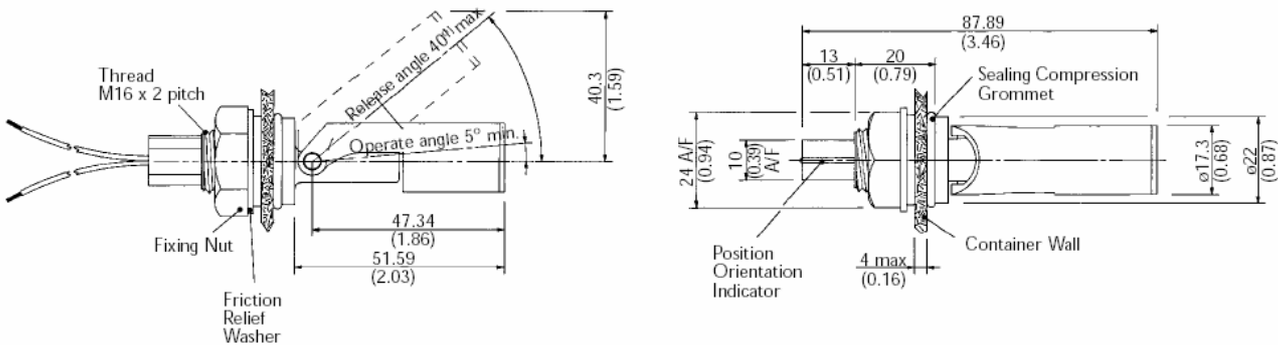
LOCK WASHER

FIXING NUT

NOTE! MAX TORQUE 3lbs/ft
OR 4Nm.



External Fitting



EXTERNAL FITTING

CONTAINER WALL
(THICKNESS MAX 4mm, MIN 1mm)

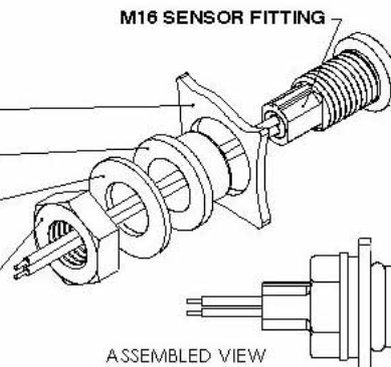
NOTE! DRILL 0.9" OR 23mm HOLE,
ENSURE FREE FROM SWarf AND
SHARP EDGES.

SEALING GROMMET

**FRICION RELIEF
WASHER**

FIXING NUT

NOTE! MAX TORQUE 2lbs/ft
OR 2.67Nm.



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9