



1) Активная зона 2) Корпус 3) IP68



Electrical connection

Длина кабеля	2 m
Защита от короткого замыкания	нет
Количество проводников	3
С защитой от неправильного подключения	да
Сечение проводника	0.20 mm ²
Тип разъема	Кабель, 2.00 m, PTFE

Electrical data

Задержка готовности Tv, макс.	100 ms
Защита от переплюсовки	нет
Категория применения	DC-13
Остаточная волнистость, макс. (% от Ue)	10 %
Остаточный ток Ir, макс.	10 µA
Падение напряжения статич., макс.	1.5 V
Рабочее напряжение Ub	10...30 VDC
Расчетное напряжение изоляции Ui	75 V DC
Расчетный рабочий ток Ie	50 mA
Частота переключения	10 Hz

Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529	IP68 IP66 на выходе кабеля
Температура окружающей среды	5...100 °C

General data

Базовый стандарт	IEC 60947-5-2
Разрешение на эксплуатацию/конформность	CE
Серия	Датчик уровня наполнения
Чувствительность	настроено, потенциометр зафиксирован

Material

Активная поверхность, материал	PTFE
Материал корпуса	PTFE
Материал крышки	PTFE
Материал крышки	PTFE
Материал оболочки	PTFE

Mechanical data

Типоразмер	D7,0
Установка	незаподлицо

Output/Interface

Переключающий выход	NPN Размыкающий контакт (NC)
---------------------	------------------------------

Wiring Diagram

