



Display/Operation

Клавиатура	Сенсорный дисплей (резистивный)
------------	---------------------------------

Electrical connection

Защита от переплюсовки	да
------------------------	----

Electrical data

Входное сопротивление	> 10 kOhm
Номинальный входной ток	100 mA
Питание датчика	5 V/24 V, max 250 mA
Рабочее напряжение U _b	18...30 VDC

Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529 (штекерный разъем)	IP20
Температура окружающей среды	-20...60 °C
Температура хранения	-25...70 °C

Functional safety

MTTF (40°C)	55.0 a
-------------	--------

General data

Краткое описание	Цифровой дисплей
Применение	для инкрементных измерительных систем
Разрешение на эксплуатацию/конформность	CE WEEE
Функция	Одноосный счетчик

Material

Материал корпуса	ABS
------------------	-----

Mechanical data

Вес	200 g
Крепление	Монтаж распределительного щита
Размеры	96 x 48 x 116 мм
Степень защиты передней части корпуса	IP65
Фрагмент распределительного щита	43 x 91 мм

Output/Interface

Время цикла, мин.	1 ms
Интерфейс	Инкрементный RS232 (9,6/19,2/38,4 кбод)
Цифровые выходы	4 PNP

Wiring Diagrams

