



Display/Operation

Возможность регулировки	Направление подсчета Десятичная запятая Вход логики
Клавиатура	Пленочная клавиатура

Electrical data

Номинальный входной ток	80 мА
Питание датчика	24 В, макс. 500 мА

Environmental conditions

Относительная влажность воздуха	≤ 90%
Степень защиты IEC 60529 (штекерный разъем)	IP20
Температура окружающей среды	0...40 °C
Температура хранения	-20...65 °C

General data

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

Material

Материал корпуса	Пластмасса
------------------	------------

Mechanical data

Размеры	76 x 73 x 97 мм
Степень защиты передней части корпуса	IP42
Фрагмент распределительного щита	68 x 92 мм

Output/Interface

Интерфейс	Инкрементный
-----------	--------------

Wiring Diagrams

