



Артикул недоступен - архивная позиция

Альтернативная продукция: DX2001

При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!

No scale drawing available



#### Приложение

Применение

Универсальная оценка и отображение для всех физических единиц, которые можно вычислить из импульсной последовательности

#### Электронные данные

Частота AC	[Hz]	47...63
Рабочее напряжение	[V]	230 / 115 AC / 24 DC
Потребление тока	[mA]	200

#### Условия эксплуатации

Температура окружающей среды	[°C]	0...45
Степень защиты		IP 44; (спереди)

#### Механические данные

Способ монтажа	отверстие в панели: 91 x 43 mm
----------------	--------------------------------

#### Дисплей / Элементы управления

Дисплей	7-сегментный светодиодный дисплей, красный 6-значный 15 mm
---------	--

#### электрическое подключение

Соединение