



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)

Артикул: 788463



Переменный ток  
I \_\_\_\_\_

Постоянный ток  
I \_\_\_\_\_

Частота  
тока \_\_\_\_\_

Ток  
постоянный \_\_\_\_\_

Ток  
переменный \_\_\_\_\_

Сопротивление \_\_\_\_\_

Назначение \_\_\_\_\_

Гибкие \_\_\_\_\_

## Описание ME-FLEX-1.0

Для корректной работы необходима совместная калибровка вместе с прибором.

## Характеристики ME-FLEX-1.0

Характеристика	Значение
Диаметр окна (проводника), мм	190
Класс	0,2 -проводник в центре 1,0 -проводник на удалении от замка 2,0 -проводник около замка
Ток проводника номинальный, Iном, А	2000
Диапазон измерений, % Iном	10...150
Коэффициент трансформации (возможно изменение по заказу)	688 mV AC/2000A – 50Гц
Диапазон частот, Гц	47,5...52,5
Длина кабеля (возможно изменение по заказу), мм	До 1500
Тип вых. разъема	По заказу
Сопротивление нагрузки, Ом	10 кОм
Диапазон рабочих температур, °С	От -25 до +55
Габариты, мм	280x120x32
Вес, г	200
Безопасность	600 В, CAT III

## Комплектация ME-FLEX-1.0

№	Наименование	Количество
1.	Гибкие токовые датчики однофазные ME-FLEX-1.0	1