



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

**8147**  
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)

Клещевой адаптер для



## Описание KYORITSU KEW 8147

Клещи для измерения тока утечки KEW 8147

Диаметр измеряемого проводника: макс. Ø40 мм

Номинальное напряжение: AC 70A

Выходное напряжение: AC 3500мВ/30A (AC 70мВ/А)

Погрешность: 0 А ~ 40 А

± 1,0% ± 0,1 мВ (50/60 Гц)

± 2,0% ± 0,2 мВ (40~1 кГц)

40 А ~ 70 А

± 5,0% (50/60 Гц)

± 10,0% (45~1 кГц)

Диапазон температуры и относительная влажность: 0 ~ 50 °С, Относительная влажность: 85% (без образования конденсата)

Выходное полное сопротивление: около 100 Ом

Стандарты безопасности: МЭК 61010-1, МЭК 61010-2-32

КАТ. III (300 В rms)

Степень загрязнения 2

МЭК 61326

Габаритные размеры: 128 x 81 x 36 мм

Вес: около 240 г.

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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