



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

8148

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

Клещевой адаптер дл



Описание KYORITSU KEW 8148

Клещи для измерения тока утечки KEW 8148

Диаметр измеряемого проводника: макс. Ø68 мм

Номинальное напряжение: AC 100A

Выходное напряжение: AC 5000мВ/100А (AC 50мВ/А)

Погрешность: 0 А ~ 80 А

± 1,0% ± 0,1 мВ (50/60 Гц)

± 2,0% ± 0,2 мВ (40~1 кГц)

80 А ~ 100 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 60 Ом

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

КАТ. III (300 В rms)

Степень загрязнения 2

МЭК 61326

Габаритные размеры: 186 x 129 x 53 мм

Вес: около 510 г.

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83