



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
8 800 350-70-37

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

Артикул: 3024858



Описание Fluke Norma 150A shunt

Fluke NORMA 150A SHUNT Шунт токовый - это высокоточное устройство, разработанное компанией Fluke, которое используется для измерения тока в электрических цепях. Шунт токовый представляет собой низкоомное сопротивление, которое включается параллельно с измеряемой цепью, позволяя измерить ток, протекающий через него.

Norma 150A shunt - шунт 150 А с кабелями (0,5 мОм, от 0 до 0,5 МГц)

Fluke NORMA 150A SHUNT - это токовый шунт, предназначенный для измерения больших токов в электрических цепях. Шунт является аксессуаром для использования с мультиметрами и другими приборами, которые имеют возможность измерения тока. Шунт имеет номинальную емкость до 150 ампер, что позволяет измерять токи в диапазоне от небольших до очень высоких значений. Он обеспечивает точные и надежные измерения тока, что делает его идеальным выбором для профессиональных электриков, инженеров и техников. Шунт выполнен из высококачественных материалов, обеспечивающих долговечность и стабильность измерений. Он имеет компактный и прочный корпус, который защищает его от повреждений и обеспечивает удобство при использовании. Fluke NORMA 150A SHUNT оснащен соединительными клеммами для простого подключения к электрической цепи. Он также имеет маркировку, которая облегчает идентификацию положительного и отрицательного выводов. Этот токовый шунт обладает высокой точностью измерений и низким сопротивлением, что позволяет минимизировать потери напряжения в цепи. Он также обеспечивает защиту от перегрузок и коротких замыканий, что делает его безопасным в использовании. Fluke NORMA 150A SHUNT - надежный и удобный инструмент для измерения тока в электрических цепях. Он идеально подходит для профессиональных задач, где требуется точное и надежное измерение больших токов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Максимальный ток | 150 А |
| Точность измерения | ±0,1% |
| Номинальное сопротивление | 0,001 Ом |
| Диапазон рабочих температур | -10°C до +50°C |
| Размеры | 100 мм x 50 мм x 20 мм |
| Вес | 100 г |

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83