

ITF 6A, ITF 14A, ITF 22

УСТРОЙСТВА РАЗВЯЗКИ

Устройства развязки представляют собой изолирующие трансформаторы (ITF). Используются при проведении испытаний на устойчивость к низкочастотным кондуктивным помехам согласно ГОСТ Р 51317.4.16-2000 или аналогичным стандартам и обеспечивают развязку внешних линий питания от вводимых помех. Устройства размещаются между устройствами связи и источником питания, могут использоваться для частот питания в диапазоне 47-63 Гц. Доступны 3 типа устройств развязки: ITF 6A для тока 6.5 A, ITF 14A для тока 14.4 A и ITF 22 для тока 21.7 A.

Технические характеристики

Входное напряжение: Выходное напряжение

Выходной ток:

Диапазон частот питания: Развязка:

Пробойное напряжение:

Стандарт:

Класс конструкции: Класс развязки:

Рабочая температура: Класс защиты:

Разъемы входные:

Разъемы выходные:

230 В

230 В

6.5 A (ITF 6A), 14.4 A (ITF 14A), 21.7 A (ITF 22)

47 - 63 Гц

60 д Б (15 Гц – 150 кГц)

4 кВ AC

EN 61558-2-4

1

B (130°C)

40°C

IP 23

ITF 6A: тип Schukо с кабелем 2.5 м, ITF 14A / 22: штырь

ITF 6A: тип 2x Schuko, ITF 14A / 22: штырь

Внешний вид ITF 14A, ITF 22

Изолирующий трансформатор 60 дБ Соответствие МЭК 61000-4-16

Доступны три модели



Внешний вид ITF 6A

AMETEK CTS Europe GmbH

Landsberger Str. 255 · 12623 Berlin · Germany T

+ 49 30 56 59 88 35 F + 49 30 56 59 88 34

[info.rf.cts@ametek.com](mailto:info.rf.cts@ametek.com) [www.teseq.com](http://www.teseq.com/)

© March 2018 Teseq®

Specifications subject to change without notice. Teseq® is an ISO-registered company. Its products are designed and manufactured under the strict quality and environmental requirements of the ISO 9001. This document has been carefully checked. However, Teseq® does not assume any liability for errors or inaccuracies.

Механические характеристики

ITF 6A: 440 мм x 270 мм x 180 мм

ITF 14A / 22: 307 мм x 400 мм x 505 мм

ITF 6A: 29 кг, ITF 14A: 49 кг, ITF 22 55 кг

Размер:

Масса:

Информация для заказа

Описание

ITF 6A устройство развязки, МЭК 61000-4-16, 6.5 A

ITF 14A устройство развязки, МЭК 61000-4-16, 14.4 A, 60 dB

ITF 22 Устройство развязки, МЭК 61000-4-16, 21.7 A

Номер поставки 257000

257001

258093

82-257000 E03 March 2018

