

СИЛОВЫЕ РЕЛЕ

для бытовой техники



Сканту – официальный дистрибьютор компании Hongfa

5-10 A



HF46F/HF46FG

Характеристики

- Максимальный ток коммутации – 5 A
- Соответствие стандартам VDE 0700, 0631 по сопротивлению изоляции



HF33F

Характеристики

- Максимальный ток коммутации – 10 A
- Расстояние утечки – 8 мм
- Субминиатюрное, стандартная разводка



HF32F/ HF32FG

Характеристики

- Максимальный ток коммутации – 10 A
- Высокая чувствительность: 200 мВТ
- Номинальная мощность



HF32FA/ HF32FAG

Характеристики

- Максимальный ток коммутации – 5/10 A
- Прочность изоляции – 5 кВ
- Соответствие стандартам VDE 0700, 0631 по сопротивлению изоляции

10-20 A



HF3FA

Характеристики

- Максимальный ток коммутации – 15 A
- Соответствие стандарту UL 94 V0
- Соответствие требованиям IEC 60335-1



HF115F series

Характеристики

- Максимальный ток коммутации – 16/20 A
- Прочность изоляции – 5 кВ (между обмоткой и контактами)
- Соответствие стандартам VDE 0700, 0631 по сопротивлению изоляции
- Соответствие требованиям IEC 60335-1



HF152FD

Характеристики

- Максимальный ток коммутации – 20 A
- Коммутирующая способность 17 A 277 VAC при 105 °C
- Соответствие требованиям IEC 60335-1



HF118F series

Характеристики

- Максимальный ток коммутации – 10 A
- Прочность изоляции – 5 кВ (между обмоткой и контактами)
- Соответствие стандартам VDE 0700, 0631 по сопротивлению изоляции
- Соответствие требованиям IEC 60335-1

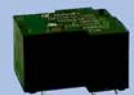
20-30 A



HF161F

Характеристики

- Максимальный ток коммутации – 25 A
- Прочность изоляции – 4,5 кВ (между обмоткой и контактами)
- Коммутируемая мощность до 6250 VA



HF2150

Характеристики

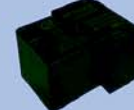
- Максимальный ток коммутации – 30 A
- Прочность изоляции – 2,5 кВ
- Конфигурация контактов 1 A, 1 B, 1 C



HF102F

Характеристики

- Максимальный ток коммутации – 25 A
- Прочность изоляции – 4,5 кВ
- Коммутируемая мощность до 5000 VA



HF165FD

Характеристики

- Максимальный ток коммутации – 30 A
- Прочность изоляции – 4 кВ
- Расстояние утечки – 5,5 мм

Компания Hongfa (Китай), занимая первое место в мире по производству миниатюрных реле, постоянно расширяет портфолио продукции такими изделиями, как бистабильные реле и реле для пайки волной. Компания Hongfa ориентируется на энергетику будущего. Эти реле рассчитаны на применение в системах солнечной и ветровой генерации, в ИБП и других системах электропитания постоянного тока.



HF161FW

Характеристики

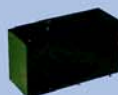
- Конфигурация контактов 1 A, ток до 33 A
- Расстояние утечки 28 мм



HF165F

Характеристики

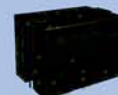
- Конфигурация контактов 1 A, ток до 35 A
- Расстояние утечки ≥ 5 мм



HF166F

Характеристики

- Бистабильное реле, ток до 25 A
- Расстояние утечки 10 мм



HF116FG

Характеристики

- Конфигурация контактов 1 A, 2 A, ток до 55 A
- Прочность изоляции – 4 кВ (между обмоткой и контактами)



HF116F80

Характеристики

- Конфигурация контактов 1 A, ток до 90 A
- Расстояние утечки ≥ 3 мм