



### Реле электромагнитное 13F-1 (JQX-13F1)

Вес брутто 34.90

Транспортная упаковка: размер/кол-во 44\*30.5\*36/500

Мощность катушки - 1,2 (AC) ВА

Марка колодки для реле: PTF08A-01/02/03; 13F-2Z-A/A1/A2

Схема переключения SPDT

Количество циклов коммутации (электро), не менее 100000

Высота, мм 41,5

Ширина, мм 21,5

Глубина, мм 28

Сопротивление катушки, Ом 14400

Диапазон рабочих температур, °C -40 ... +70 °C

Максимальный ток, А переключения - 20

Сопротивление изоляции, МОм, не менее 100 (при  $U_{исп. dc} = 500$  В)

Коммутируемое напряжение, В 250 VAC/ 30 VDC

Контактное сопротивление, МОм, не более 100 мОм

Диэлектрическая прочность, В между откр. контактами и корпусом - 1500 VAC 1 мин.

Номинальное напряжение катушки, В 240 (AC)

Напряжение срабатывания, В 192

Напряжение отпускания, В 72

Время, мс срабатывания/ переключения - 25