

Колодки PTF14A промышленных реле управления серии ННС68А

- Колодка PTF14A для реле серии ННС68А напряжения управления реле 24V DC, 220V AC

Номенклатурное обозначение колодки : PTF14A

Основные технические характеристики :

цоколь для реле с 4мя перекидными контактами серии ННС68А, JQX-13F42

токовая характеристика нагрузки зажимов цоколя: 12A (300V)

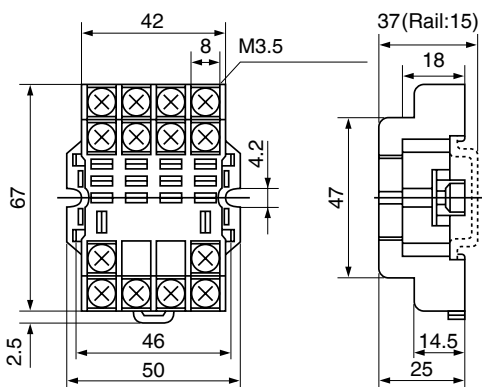
габаритные размеры 46 x 68 x 25 mm

номинальное напряжение изоляции 2500V(AC)

винтовой зажим : M3.5

масса колодки без релейного модуля: 74 г.

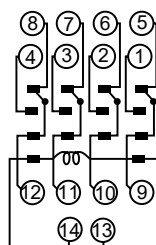
Габаритные размеры колодки



Зажим М3.5х8

Монтажная рейка

Схема выводов соединений колодки



Giden Electronics

Адрес: 115088, г. Москва, ул. Южнопортовая, дом 7

Телефон: +7(495)225-54-52, +7(495)646-24-22

Факс: +7(495)225-54-52

E-mail: sale@giden.ru