

Колодки монтажные KIPPRIBOR PYF-011BE/3 для 1-контактных промежуточных реле

- **Предназначены** для установки на DIN-рейку 1-контактных тонких интерфейсных промежуточных реле различных производителей.
- **Изготавливаются** из полиамида ПА66, обладающего высокой прочностью, теплостойкостью и деформационной устойчивостью.
- **Дополнительные элементы.** Дополнительно можно приобрести 20-полюсный соединитель для колодок (BC-011.20P), комплект из 64-х маркировочных пластин (MT-011), разделитель колодок (SP-011.S).

Модель	PYF-011BE/3.24DC.24DC	PYF-011BE/3.240AC.60DC
Схема подключения		
Описание	3-ярусная монтажная колодка с винтовыми клеммами. Для реле с катушкой 24 VDC. Встроенный модуль защиты и индикации	3-ярусная монтажная колодка с винтовыми клеммами. Для реле с катушкой 60 VDC. Встроенный преобразователь напряжения, модуль защиты и индикации
Цоколевка и схема модуля защиты и индикации*		
Номинальный ток и напряжение коммутации	6А при 250 VAC	6А при 250 VAC
Номинальное входное / выходное напряжение	6...24 VDC / 6...24 VDC	220...240 VAC/DC / 60 VDC
Возможные варианты упаковки	● картонная коробка (20 шт. / 530 г) ● 600 шт. / 17 кг	● картонная коробка (20 шт. / 530 г) ● 600 шт. / 17 кг

Дополнительные элементы к колодкам KIPPRIBOR PYF-011

BC-011.20P	MT-011	SP-011.S
20-полюсная соединительная шина	Комплект из 64-х маркировочных пластин	Разделитель колодок

Колодки монтажные KIPPRIBOR PYF-012BE, PYF-112BE для 1-контактных промежуточных реле

- **Предназначены** для установки на DIN-рейку 1-контактных промежуточных реле различных производителей.
- **Изготавливаются** из полиамида ПА66, обладающего высокой прочностью, теплостойкостью и деформационной устойчивостью.
- **Дополнительные элементы.** В комплект поставки входит маркировочная пластина. Дополнительно можно приобрести пластиковый удерживающий зажим BS-2/15P (BS-2/25P) для фиксации реле высотой 15 (25) мм и модуль LED-индикации LM (см. ниже).

Модель	PYF-012BE/2	PYF-012BE/3	PYF-112BE/3
Схема подключения			При монтаже используйте отвертку с прямым шлицем шириной 2 мм.
Описание	2-ярусная монтажная колодка с винтовыми клеммами	3-ярусная монтажная колодка с винтовыми клеммами	3-ярусная монтажная колодка с самозажимными клеммами
Цоколевка			
Номинальный ток и напряжение коммутации	12 А при 300 VAC	12 А при 300 VAC	12 А при 300 VAC
Возможные варианты упаковки	● картонная коробка (20 шт. / 920 г)	● картонная коробка (20 шт. / 900 г)	● картонная коробка (20 шт. / 1920 г)

Технические характеристики и могут быть изменены без предварительного уведомления