

## ЗАЩИТНЫЕ РЕЛЕ STDT 16 И SET-10B

Реле используется для защиты и запуска трёх-фазных (STDT 16) и однофазных (SET-10B) двигателей со встроенными термоконтактами. Обеспечивает тепловую и электромагнитную защиту от короткого замыкания. Возможно подключение к одному реле нескольких вентиляторов, если общий ток всех двигателей не превышает номинальный ток защитного реле (термоконтакты двигателей соединяются последовательно). Автоматическое выключение питания в случае превышения рабочего значения температуры или при возрастании тока двигателя больше установленного номинала.

STDT 16	
Напряжение питания	380. B
Максимальный ток	16 A
Плавкий предохранитель	80 A
Макс. сечение питающего кабеля	4 mm <sup>2</sup>
Макс. сечение кабеля переключателя	2,5 мм²
SET-10B	
Напряжение питания	220 B
Максимальный ток	10 A
Макс. сечение питающего кабеля	4 mm <sup>2</sup>
Макс. сечение кабеля переключателя	2,5 мм <sup>2</sup>



