



Systemair STDT 16E Motor Protection

[Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі](#)

Артикул: 5153
Виробник: Frisco
Код товару: STDT

від 9886 грн.

Опис

Пристрій теплового захисту електродвигуна

Пристрої STDT 16E (монтується на рейсі) та STDT 16 (для настінного монтажу) автоматично відключають подачу живлення при розмиканні теплових контактів, вбудованих в обмотки електродвигуна. Пристрій теплового захисту підключається до джерела живлення (400 В) та термоконтакт електродвигуна.

При спрацюванні захисту перезапуск електродвигуна здійснюється натисканням чорної кнопки після остигання електродвигуна. Пристрій теплового захисту електродвигуна можна використовувати разом із трансформатором. Можливе ручне увімкнення та відключення живлення на вентилятор.

Контакт аварійної сигналізації (К) поставляється на окреме замовлення. Контакт аварійної сигналізації є вбудованим контактом, що подає сигнал при розмиканні термоконтактів.

Документація

- [EU declaration of conformity S-ET 10, S-ET 10E, STDT 16, STDT 16 \(35,48 KB\)](#)
- [EU declaration of conformity S-ET 10, S-ET 10E, STDT 16, STDT 16 \(35,48 KB\)](#)
- [IMO_STDT16E_EN_DE-FR-SV.PDF \(4.43 MB\)](#)
- [IMO_STDT16E_EN_DE-FR-SV.PDF \(4.43 MB\)](#)
- [Wiring diagram STDT16.pdf \(917,41 KB\)](#)
- [Wiring diagram STDT16.pdf \(917,41 KB\)](#)
- [ZA128V01_GB.PDF \(84,75 KB\)](#)
- [ZA128V01_GB.PDF \(84,75 KB\)](#)

Характеристики

Виріб	
Тип підключення повітропроводу	-25 до 55
Номінальні параметри	
Витрата повітря, м³/год	0,35
Рекомендований запобіжник	60 до 400
Розміри та вага	
Висота, мм	54
Глибина, мм	80
Вага, кг	76
Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	3~
Номінальні дані	
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP20
Припливний вентилятор	
Вхідна потужність (P1), вентилятор припливний, Вт	10 до 16