**Система регулирования температуры, нагрузочная часть EALT 6**

Электронная нагрузочная часть для увеличения максимально допустимой нагрузки регулятора температуры ЕАТ 6 G/1, ЕАТ 6 TG и АТS.

При подключении нескольких нагрузочных частей, подача напряжения возможна посредством одного внешнего провода.

Возможно распределение ко всем внешним проводникам трехфазной сети.

Помехоустойчив согласно VDE 0875/6.77, уровень помех N.

Со входом для управляющего напряжения от 0 В до 10 В.

Принцип действия: управление посредством срезания фаз.

При использовании теристорных срезающих фазу приборов в нижнем диапазоне скоростей вращения может возникать физически обусловленный пульсирующий шум. Поэтому, в помещениях с повышенными требованиями к шумовым характеристикам вентиляторов, следует применять 5-ступенчатые трансформаторы.

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Артикул: | EALT 6 |
| Напряжение питания: | 230 В |
| Максимальная нагрузка: | 6 A |
| Минимальная нагрузка: | 0,2 A |
| Вес: | 0,9 kg |
| Масса с упаковкой: | 1,1 kg |
| Ширина: | 188 mm |
| Высота: | 160 mm |
| Глубина: | 110 mm |
| Ширина с упаковкой: | 260 mm |
| Высота с упаковкой: | 150 mm |
| Глубина с упаковкой: | 200 mm |
| Упаковочный комплект: | 1 штук |
| Ассортимент: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799577560 |
| Номер артикула: | 0157.0756 |

Изготовитель: MAICO

EALT 6 Система регулирования температуры, нагрузочная часть