

Гигростат EHT



Применение

- используется для регулировки относительной влажности в терминалах самообслуживания, банкоматах и других устройствах внешнего монтажа с целью защиты от влаги и обмерзания.

Особенности

- При внешней установке шаг 5%
- LED-индикатор состояния, двухцветный: режим работы/ статус ошибки
- Активация защиты от низких температур, начиная от 4°C (по умолчанию)
- При превышении установленного уровня влажности или понижении температуры ниже +4°C, контроллер замкнет цепь подключения устройства нагрева, например, конвекционного нагревателя Nimbus или тепловентилятора Cirrus от DBK.
- Устройство может работать с контактами 2NO и 2NC

DBK's knowledge of thermal management gives us the experience to guide and support you with your technical challenges - we can manage the complete project from concept to full production release.

Тип	Гигростат EHT
Напряжение	220-240В AC, 50 Hz
Датчик	Электронный
Ток переключения	Осушение: 8А (240В AC Resistive Load) Увлажнение: 8А (240В AC Resistive Load)
Вид контакта	2NO – замыкающих контактах (осушение) или 2NC (увлажнение)
Диапазон управления влажностью	15-90 % RH
Шаг настройки	са. 5% RH
Степень защиты	IP 20
Класс защиты	0 (должно быть обеспечено местом установки)
Тип соединения	Винтовые клеммы 0,5-2,5 мм
Тип установки	DIN-рейка (35 мм)
Рабочая температура окр. среды (°C)	-20... +70
Корпус	Полиамид PA 66 (UL94 V-0), черный
Вес (г)	70
Габариты (мм)	62 x 65 x 34

Circuit diagrams

