



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru



Нагреватель конвекционный SILART, 20 Вт 110-230 V AC/DC SNT-020-010

SNT-020-010

Описание

Конвекционные нагреватели SILART серии SNB разработаны для обогрева устройств, работающих при низких температурах в суровых климатических условиях. Данные нагреватели обладают повышенной теплоотдачей, которая обусловлена специальной формой профиля, разработанной с применением технологии «конвекционных секций», обеспечивающих высокую скорость циркуляции воздуха. В сочетании с большой эффективной площадью радиатора такое решение позволяет добиваться максимальной эффективности нагрева, сохраняя небольшие габаритные размеры изделия.

Нагревательные элементы позисторного типа, применяемые в конвекционных нагревателях SILART, делают процесс нагрева экономичным и пожаробезопасным. Термостойкая пружинная клемма упрощает подключение нагревателя.

Помимо этого, к явным преимуществам конвекционных нагревателей SILART можно отнести широкий диапазон типоразмеров, возможность различных вариантов установки крепления.

Особенности:

Быстрое и надежное подключение через клемму

Высокая конвективная теплоотдача обеспечена формой профиля, разработанной с применением технологии «конвекционных секций» и большой эффективной площадью радиатора;

Низкая температура на поверхности нагревателя;

Нагревательный элемент позисторного типа делает нагрев экономичным и обеспечивает пожаробезопасность данного решения.

Общие

Тип климатического оборудования	Конвекционные нагреватели
Мощность, Вт	20
Напряжение питания, В	110-230 AC/DC
Температура эксплуатации, °С	-40...+80
Габаритные размеры	60x65x23