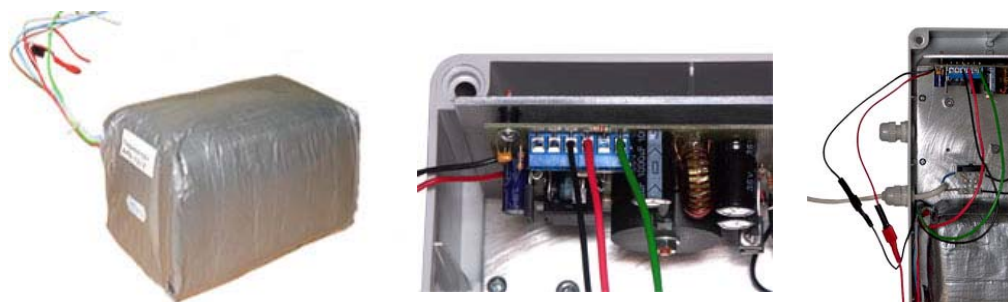


## Аккумуляторный термостат АКБ-12/26 Ач код товара: 133



Обеспечивают поддержание положительной температуры АКБ, входящей в состав термостата, при отрицательной температуре окружающей среды. Встроенный обогреватель, датчик температуры, автоматика подогрева.



Термостат предназначен для работы в составе источников вторичного электропитания резервированных и источников резервного электропитания, эксплуатируемых при отрицательных температурах окружающей среды. Термостат обеспечивает поддержание положительной температуры аккумуляторной батареи, входящей в состав термостата, при отрицательной температуре окружающей среды. В состав термостата входит АКБ номинальным напряжением 12 В и ёмкостью, указанной в маркировке. В источниках питания с номинальным напряжением 24 В используются два термостата.

Возможны несколько вариантов подключения:

- ┃ стандартный
- ┃ экономичный
- ┃ с внешним силовым управлением
- ┃ с внешним управлением

### Технические характеристики

АКБ	<b>12/26Ач</b>
Напряжение питания, В	<b>12±2</b>
Потребляемый ток, А	<b>1,6...2,3</b>
Нижний температурный предел эксплуатации, °С	<b>-40</b>
Температура на АКБ при которой происходит отключение подогрева АКБ, °С	<b>14±2</b>
Температура на АКБ при которой происходит включение подогрева АКБ, °С	<b>0±2</b>
Габариты, мм	<b>190x200x150</b>
Тип термодатчика внешнего контроля температуры внутри термостата	<b>КТУ 81-120 ( Philips )</b>
Масса (кг), не более	<b>8,4</b>