

Механизмы управления комфортом



Механизм терморегулятора с переключающим контактом



Исполнение	Арт. №
5 (2) А, 230 В переменного тока	MTN536400
1 (1) А, 24 В постоянного тока	MTN536401

Для управления электрическим обогревом с функцией блокировки дополнительного нагревателя, а также для управления сервоприводами клапанов агрегатов кондиционирования и отопления (открытых или закрытых при отсутствии напряжения).

С термокомпенсацией.

Номинальный ток в режиме обогрева: 10 (4) А

Номинальный ток в режиме охлаждения: 5 (2) А

Используется со следующими компонентами: центральная плата для механизма терморегулятора с переключающим контактом, System M MTN5347..., MTN5362..., Artec/Antique MTN5374..

Комплект поставки: механизм терморегулятора, защитная крышка и винты.



Центральная плата для механизма терморегулятора теплого пола с выключателем



Исполнение	Арт. №
<input type="checkbox"/> Бежевый, блестящий	MTN534944
<input type="checkbox"/> Полярно-белый, блестящий	MTN534919
<input type="checkbox"/> Активный белый, блестящий	MTN534925
<input type="checkbox"/> Цвет алюминия	MTN535860
<input checked="" type="checkbox"/> Антрацит	MTN535814

Поворотная рукоятка со встроенным ограничителем диапазона температур. Особо плоский дизайн.

Используется со следующими компонентами: механизм терморегулятора теплого пола с выключателем MTN537100



Механизм терморегулятора теплого пола с выключателем



Исполнение	Арт. №
10 (4) А, 230 В переменного тока	MTN537100

С выносным датчиком температуры на кабеле длиной 4 м, возможно удлинение двужильным кабелем.

Используется со следующими компонентами: центральная плата для механизма терморегулятора теплого пола с выключателем, System M MTN5349..., MTN5358..., Artec/Antique MTN5375..

Комплект поставки: механизм терморегулятора, выносной датчик, защитный колпак и винты.

