



#### Центральная плата для механизма таймера 120 мин



Исполнение	Арт. №
<input type="checkbox"/> Бежевый	MTN538444
<input type="checkbox"/> Полярно-белый	MTN538419
<input type="checkbox"/> Цвет алюминия	MTN538460
<input checked="" type="checkbox"/> Античная латунь	MTN538443
<input type="checkbox"/> Стальной	MTN538446

Используется со следующими компонентами: механизм таймера MTN538200



#### Механизм таймера



Исполнение	Арт. №
2-полюсный, 120 мин.	MTN538200

АС 250 В, 16 А (для двигателей 4 А)  
Возможное отклонение до +12 %.

Используется со следующими компонентами: центральная плата для механизма таймера 120 мин System M MTN5675..., MTN5392..., Artec/Antique MTN5384..



#### Сенсорная поверхность



Исполнение	Арт. №
<input type="checkbox"/> Бежевый	MTN573744
<input type="checkbox"/> Полярно-белый	MTN573719
<input type="checkbox"/> Цвет алюминия	MTN573760
<input checked="" type="checkbox"/> Античная латунь	MTN573743
<input type="checkbox"/> Стальной	MTN573746
<input checked="" type="checkbox"/> Коричневый	MTN5210-4015

Ручное управление.

С короткоходной клавишей.

Используется со следующими компонентами: механизм универсального суперсветорегулятора MTN577099, механизм суперсветорегулятора для ЭТ, для емкостной нагрузки MTN577899, механизм универсального реле MTN575897, механизм электронного выключателя MTN575799, механизм электронного кнопочного выключателя MTN574697, дополнительный TELE-механизм MTN573998