

{couvre-thermostat universel}



TG511A1000



**clé (comprise)**  
seules les personnes autorisées pourront changer la température

### {caractéristiques}

<b>fabrication</b>	plastique clair
<b>dimensions</b>	6 1/16 x 5 1/16 x 2 5/8 po
<b>contrôle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· s'adapte à la majorité des thermostats électroniques</li> <li>· possède une serrure à gorges (clef comprise)</li> <li>· peut être installé sans enlever le thermostat du mur</li> <li>· protège les thermostats contre le vandalisme, les dommages et les réglages non autorisés</li> </ul>

### {tableau de sélection}

code	description
TG511A 1000	couvre-thermostat universel

{relais électroniques à basse tension}



RE253T

RE253C

RE306C



### {caractéristiques}

<b>fabrication</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· électronique</li> <li>· basse tension</li> </ul>
<b>puissance et tension</b>	voir le tableau de sélection
<b>contrôle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· triac ou on/off</li> <li>· avec transformateur (RE253T)</li> </ul>

### {tableau de sélection}

code	description
RE253C	relais électronique à basse tension [25 A @ 208, 277 ou 347 V]
RE253T	relais électronique à basse tension [25 A @ 208, 277 ou 347 V]
RE306C	relais électronique à basse tension [30 A @ 600 V]

{couvre-thermostat}



F290143



**clé (comprise)**  
seules les personnes autorisées pourront changer la température

### {caractéristiques}

<b>fabrication</b>	plastique clair
<b>dimensions</b>	
<b>contrôle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· s'adapte à la majorité des thermostats électroniques</li> <li>· possède une serrure à gorges (deux clefs comprises)</li> <li>· protège les thermostats contre le vandalisme, les dommages et les réglages non autorisés</li> </ul>

### {tableau de sélection}

code	description
F290143	couvre-thermostat

{relais électroniques à basse tension de petite dimension}



RE153T

RE156

RE153



### {caractéristiques}

<b>fabrication</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· électronique</li> <li>· basse tension</li> </ul>
<b>puissance et tension</b>	voir le tableau de sélection
<b>contrôle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· triac ou on/off</li> <li>· avec transformateur (RE153T)</li> </ul>

### {tableau de sélection}

code	description
RE153	relais électronique à basse tension [15 A @ 120, 208, 277 ou 347 V]
RE156	relais électronique à basse tension [6 A @ 600 V]
RE153T	relais électronique à basse tension [15 A @ 208, 277 ou 347 V]

{minuterie murale}



FD60M



**installation**  
simple et rapide sur une plaque murale (non comprise)

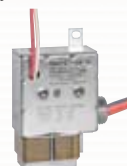
### {caractéristiques}

<b>couleur</b>	blanc
<b>contrôle</b>	minuterie 60 minutes
<b>installation</b>	murale avec plaque murale (non comprise)

### {tableau de sélection}

code	description
FD60MCW70	minuterie murale 60 minutes

{relais électrique}



R841C1011



### {caractéristiques}

<b>fabrication</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· électrique</li> <li>· avec transformateur 24 V (à l'exception du R841D1028)</li> </ul>
<b>puissance et tension</b>	voir le tableau de sélection

### {tableau de sélection}

code	description
R841C1011	relais électrique avec transformateur 24 V [5000 W @ 208 V]
R841C1029	relais électrique avec transformateur 24 V [6000 W @ 240 V]
R841C1144	relais électrique avec transformateur 24 V [6000 W @ 347 V]
R841C1151	relais électrique avec transformateur 24 V [6000 W @ 600 V]
R841D1028	relais électrique sans transformateur 24 V