

Programme Arteor™

ronfleurs, sonneries, thermostats d'ambiance

Caractéristiques techniques

schéma de câblage, principe de fonction

<p>5722 07UP61      5722 03UP61</p> <p>Supports p. 84, plaques p. 86, cadres apparents p. 86</p> <p><b>IP 20</b> Plaque grd. I, 92×92 mm, enjoliveur 45×45 mm, support, 84×79 mm</p>		<p><b>UP</b> Appareil pour montage encastré Grd. I</p>	<p><b>AP</b> Appareil pour montage apparent Grd. I</p>	<p><b>BF</b> Mécanisme avec enjoliveur Composable</p>	<p><b>BF</b> Mécanisme avec enjoliveur Composable</p>	<p><b>M</b> Support Grd. I</p>	<p><b>R</b> Plaque Grd. I</p>
<p><b>Ronfleurs 230 V</b></p> <p><b>Ronfleur 230 V – 1 module</b> Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples &lt; 2,5 mm<sup>2</sup></p>				<p><b>5722 04</b> 931 616 001</p>	<p><b>5727 04</b> 931 616 841</p>	<p><b>5717 57</b> 376 111 031</p>	<p>Blanc <b>5717 01</b> 375 110 001</p>
<p><b>Ronfleur 230 V – 2 modules</b> Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples &lt; 2,5 mm<sup>2</sup></p>		<p><b>5722 07UP61</b> 931 206 001</p>	<p><b>5722 07AP61</b> 931 006 001</p>	<p><b>5722 07</b> 931 606 001</p>	<p><b>5722 47CH</b> 931 606 841</p>	<p><b>5717 57</b> 376 111 031</p>	<p>Pearl Alu <b>5717 11</b> 375 110 931</p>
<p><b>Sonnerie 230 V</b></p> <p><b>Sonnerie à timbre électronique 3-fils, 230 V – 2 modules</b> Niveau sonore 73 dB à 1 m, 1 mélodie Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples &lt; 2,5 mm<sup>2</sup></p>		<p><b>5722 06UP61</b> 931 240 001</p>	<p><b>5722 06AP61</b> 931 040 001</p>	<p><b>5722 06CH</b> 931 640 001</p>	<p><b>5722 46M</b> 931 640 841</p>	<p><b>5717 57</b> 376 111 031</p>	<p>Graphite <b>5717 21</b> 375 110 141</p>
<p><b>Thermostats d'ambiance 230 V</b></p> <p><b>Thermostat d'ambiance électronique – 2 modules</b> Plage de réglage de 5 °C à 30 °C, précision de la régulation ± 0,5 °C (catégorie B) Une sortie par contact non alimenté Poussoir en face avant pour sélectionner le mode de fonctionnement (arrêt, coupure par baisse ou par hausse de la température) Alimentation 230V, pouvoir de coupure: – 8 A / 230 V AC, circuit résistif – 2 A / 230 V AC, circuit inductif Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples &lt; 2,5 mm<sup>2</sup></p>		<p><b>5722 03UP61</b> 439 133 001</p>	<p><b>5722 03AP61</b> 439 033 001</p>	<p><b>5722 03CH</b> 439 633 001</p>	<p><b>5727 03M</b> 439 633 841</p>	<p><b>5717 57</b> 376 111 031</p>	<p>Casual <b>5717 31</b> 375 110 351</p>
<p><b>Thermostat d'ambiance avec sonde externe – 2 modules</b> Plage de réglage de 10 °C à 60 °C Une sortie par contact non alimenté Interrupteur en face avant: ON/OFF Possibilité de régler la température mini/maxi pour la sonde Alimentation 230V, pouvoir de coupure: – 16 A / 230 V AC, circuit résistif Avec bornes à vis pour fils rigides ou souples &lt; 2,5 mm<sup>2</sup></p>		<p><b>5722 63UP61</b> 439 135 001</p>	<p><b>5722 63AP61</b> 439 035 001</p>	<p><b>5722 63CH</b> 439 634 001</p>	<p><b>5727 63CH</b> 439 634 841</p>	<p><b>5717 57</b> 376 111 031</p>	<p>Mirror White <b>5717 34</b> 375 110 401</p>
							<p>Mirror Black <b>5717 37</b> 375 110 451</p>
							<p>Stainless Steel <b>5717 40</b> 375 110 801</p>
							<p>Woven Metal <b>5717 43</b> 375 110 811</p>

**Sonnerie**  
Réf. 5722 06CH / 5722 46M

**Thermostat d'ambiance**  
Réf. 5722 03CH / 5727 03M  
Schéma de câblage

≤ 4A

> 4A

**Principe de fonctionnement**

Indicateur d'état  
Chauffer/ Climatiser

Réglage de la température

Activité standard – Chauffage

Activité spéciale – Climatisation

Commutateur

**Activité standard – Chauffage**  
Le thermostat arrête l'activité de chauffage si la température réglée est dépassée  
Si la température réglée est inférieure, le thermostat démarre l'activité de chauffage  
Dans activité standard, il ne faut pas toucher au commutateur

**Activité spéciale – Climatisation**  
Le thermostat démarre l'activité de climatisation si la température réglée est dépassée  
Si la température réglée est inférieure, le thermostat arrête l'activité de climatisation

**Thermostat hors service**  
Pas de fonctionnement du thermostat (aucune protection hors gel)