

Mosaic™

poussoirs coup de poing d'urgence



076601



076602

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 1130-1131

| Réf. | Poussoirs coup de poing d'arrêt d'urgence |
|--------|--|
| 076601 | <p>2 modules</p> <p>A clé NO + NF 3 A - 250 V\sim Déverrouillage par clé type RONIS n° 455 ● Rouge/jaune</p> |
| 076602 | <p>Avec 1/4 de tour NO + NF 3 A - 250 V\sim Déverrouillage par 1/4 de tour ● Rouge/jaune</p> |

Mosaic™

chauffage, régulation de température



076720

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 1130-1131

Connexion rapide sans outil par bornes automatiques

| Réf. | Thermostats d'ambiance |
|--------|--|
| 076720 | <p>Alimentation 230 V\sim - 50/60 Hz Adaptés à la régulation des plafonds rayonnants et des planchers chauffants directs</p> <p>Electronique Plage de réglage de 10 °C à 30 °C Précision de la régulation \pm 0,5 °C (catégorie B) Une sortie par contact non alimenté Poussoir en face avant pour sélectionner le mode de fonctionnement (confort, froid ou hors gel, arrêt)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utilisation en BT <p>Pouvoir de coupure :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 8 A / 230 V\sim - circuit résistif - 2 A / 230 V\sim - circuit inductif • Utilisation en TBT <p>Pouvoir de coupure de 1 mA à 500 mA maxi 12 à 48 V\sim / 12 à 24 V\equiv 2 modules</p> <p>○ Blanc</p> |
| 076723 | <p>Sonde pour thermostat modulaire</p> <p>Assure la mesure de la température pour un thermostat modulaire 2 modules ○ Blanc</p> |