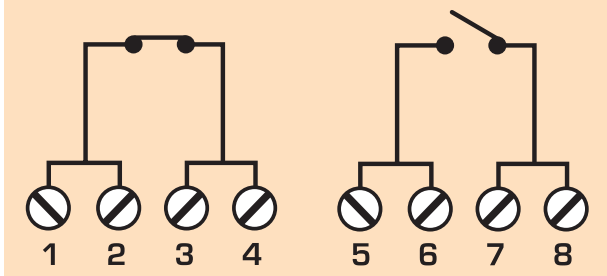


BOÎTIER DE COMMANDE MANUELLE **BCM MCP3A-** **R000SF-A207-04**

Gamme de
boîtier de commande
manuelle/TSC1

Article	Description
<p>627 000 024 BCM MCP3A-R000SF-A207-04</p>  <p>DA300048-2</p>	<p>Fonctions</p> <ul style="list-style-type: none">Permettre de prendre en compte une alarme suite à une action manuelle.Possibilité de test par clé plastique sans avoir à ouvrir le boîtier. <p>Certification</p> <ul style="list-style-type: none">Certifié NF sous le n° BCM 006 A. <p>Mise en oeuvre</p> <ul style="list-style-type: none">Montage en saillie.Etiquette COMPARTIMENTAGE / DESENFUMAGE fournie avec le TSC1, à positionner sur le BCM. <p>Equipement</p> <ul style="list-style-type: none">Contact sec (30 VDC - 2A). 
<p>627 000 027 BCM MCP3A-R000SF-A207-04C</p>  <p>DA300179-2</p>	<ul style="list-style-type: none">Membrane déformable.Si nécessaire, il peut être équipé sur site :<ul style="list-style-type: none">D'un verre à briser à la place de la membrane déformable.D'un couvercle de protection pouvant être plombé par un collier Rilsan. <p>Caractéristiques techniques</p> <ul style="list-style-type: none">Dimensions (H x L x P) : 93 x 89 x 60 mm.Matière : Noryl.Couleur : rouge.Poids : 110 à 160 g.Température de fonctionnement : -25 °C, +50 °C.Degré de protection : IP 24D / IK 07.Raccordement par câble de section jusqu'à 1,5 mm².

Matériel associé	Code article	Fiche technique
Lot de 5 glaces gamme MCP	627 100 001	-
Couvercle gamme MCP	627 100 004	-
Membrane déformable gamme MCP	627 100 003	-
Lot de 5 plombs gamme MCP	627 100 002	-
Lot de 10 clés gamme MCP	627 100 005	-