

Article	Description
<p>627000001</p> <p>DM MCP5A-RP01SF-A207-01</p> 	<p>■ <b>Fonctions</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Permettre de prendre en compte une alarme suite à une action manuelle.</li> <li>• Possibilité de test par clé plastique sans avoir à ouvrir le boîtier.</li> </ul> <p>■ <b>Certification</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certifié CE sous le n° 2831-CPR-F1713.</li> <li>• Certifié NF sous le n° DM 017A selon la norme de référence EN54-11.</li> <li>• Associé aux gammes Résonance et Influence.</li> </ul> <p>■ <b>Mise en œuvre</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Montage en saillie.</li> </ul> <p>■ <b>Équipement</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Transmission de l'alarme par module adressé M503Me intégré.</li> <li>• Membrane déformable.</li> <li>• Si nécessaire, il peut être équipé sur site : <ul style="list-style-type: none"> <li>- D'un verre à briser prédécoupé pouvant être rompu sans fragments dangereux.</li> <li>- D'un couvercle de protection pouvant être plombé par un collier Rilsan.</li> </ul> </li> </ul> <p>■ <b>Caractéristiques techniques</b></p> <p><b>Mécaniques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dimensions (H x L x P) : 83 x 89 x 60 mm.</li> <li>• Matière : Noryl.</li> <li>• Couleur : rouge.</li> <li>• Poids : 110 à 160 g.</li> </ul> <p><b>Électriques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Raccordement par câble de section jusqu'à 1,5 mm².</li> <li>• Consommation en veille sous 24 V : 400 µA.</li> </ul> <p><b>Environnement</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Température de fonctionnement : -25 °C, +50 °C.</li> <li>• Degré de protection : IP24D / IK07.</li> </ul>

Matériel associé	Code article	Fiche technique
Lot de 5 glaces gamme MCP / WCP	627100001	-
Membrane déformable gamme MCP / WCP	627100003	-
Couvercle gamme MCP / WCP	627100004	-
Lot de 10 clés gamme MCP / WCP	627100005	-