

DÉCLENCHEUR MANUEL ÉTANCHE **DM WCP5A- RP02SF-A207-02**

Gamme de déclencheurs
manuels adressés

Article	Description
<p>627 000 020 DM WCP5A-RP02SF-A207-02</p>  <p>PH399511.JPG</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 CE sous le n° 0832-CPD-0698 et NF sous le n° DM 022B selon les normes de référence EN54-11 et EN54-17.Associé en qualité de composant à l'ensemble des matériaux principaux de la gamme Résonance. <p>Mise en oeuvre</p> <ul style="list-style-type: none">Montage en saillie. <p>Equipement</p> <ul style="list-style-type: none">Transmission de l'alarme par module adressé M503Me intégré.Isolateur de court circuit intégré.Membrane déformable.Si nécessaire, il peut être équipé sur site :<ul style="list-style-type: none">D'un verre à briser pré découpé pouvant être rompu sans fragments dangereux.D'un couvercle de protection pouvant être plombé par un collier Rilsan. <p>Caractéristiques techniques</p> <p><i>Mécaniques</i></p> <ul style="list-style-type: none">Dimension (L x h x P) : 97,5 x 93 x 71 mm.Matière : ABS.Poids : < 250 g.Couleur : Rouge. <p><i>Electriques</i></p> <ul style="list-style-type: none">Tension d'alimentation : 12 à 30 VDC.Raccordement par câble de section jusqu'à 2,5 mm².Consommation en veille sous 24 V : 500 µA. <p><i>Environnement</i></p> <ul style="list-style-type: none">Indice de protection : IP67D.Fonctionnement : -30 °C à +70 °C.Humidité ambiante admissible : < 95 % HR à 50 °C (<i>humidité relative sans condensation</i>).

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