

## DMA05F



- Déclencheur manuel adressable de type A
- Réarmable à l'aide d'une clé
- Equipé d'un isolateur de court-circuit
- Certification NF-SSI : DM-003-A

### Références Commerciales

Désignation	Code article	Caractéristiques
Déclencheur manuel	DMA05F-2	DM conditionné à l'unité avec son socle, une clé de réarmement et une clé de test.
Déclencheur manuel étanche	DMA05F-E	DM étanche conditionné à l'unité avec son socle, une clé de réarmement et une clé de test

### Caractéristiques Techniques

<b>Tension d'alimentation</b>	de 12 à 28V, avec 24V nominal
<b>Consommation typique (mA)</b>	0,5A en veille, 6 en alarme et 0,5 en défaut
<b>Autonomie</b>	12h en veille, 10 min en alarme confirmée
<b>Encombrement (Lxhxp) :</b> - DMA05F-2 - DMA05F-E	98 x 98 x 49 mm 120 x 120 x 87 mm
<b>Matière - Couleur - Poids</b>	ABS - Rouge - 170g
<b>Température d'utilisation :</b> - DMA05F-2 - DMA05F-E	de -10 à +60 C° de -25 à +70°C
<b>Humidité acceptable (%hr) :</b> - DMA05F-2 - DMA05F-E	≤ 93% sans condensation > 95%
<b>Indice de protection :</b> - DMA05F-2 - DMA05F-E	IP 33 IP55

### Options

<b>Lot de 10 clés de réarmement</b>	CRDM
<b>Lot de 10 outils de test</b>	CTDM
<b>Kit étanchéité</b>	KEDM
<b>Kit encastrement BBG</b>	PEDM
<b>Volet de protection</b>	VPDM