

# BA 12 | BOÎTIER D'ALARME

- Signal automatique envoyé pour notifier le manque de gaz. Le message est visuel et sonore
- Protection EX en option (installation en-dehors d'une zone Ex)
- Dispositifs disponibles en trois versions : pour 2, 6 et 10 manomètres

## BOÎTIERS D'ALARME

- ★ 2/6/10 contacts
- ★ Version Ex

Exigences spéciales sur demande

## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Détecte une baisse de pression lorsque la bouteille de gaz est vide
- Les messages sont affichés visuellement par des LED et un signal sonore
- Message distant avec contacts sans potentiel possible
- Des entrées pour contact de ressort magnétique et manomètre à contact inductif sont adaptées. Uniquement contacts NC pour des raisons de sécurité !
- Boîtier en plastique avec joint IP65 pour montage sur paroi et panneau
- Raccord à Cage Clamp et pouvant être obturé
- Configuration facile lorsque le dispositif est fermé

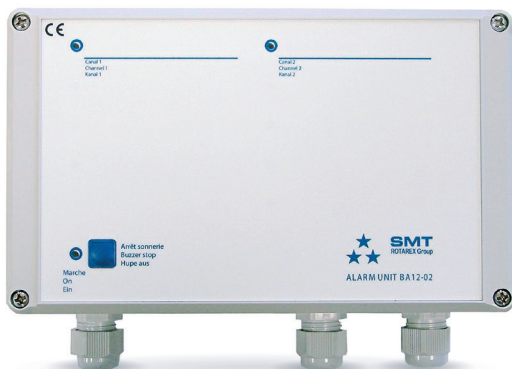
## OPTIONS

- Barrière intrinsèquement sûre pour environnement Ex (amplificateur de commutation isolant)
- Alimentation électrique 230 V CA ou 115 V CA

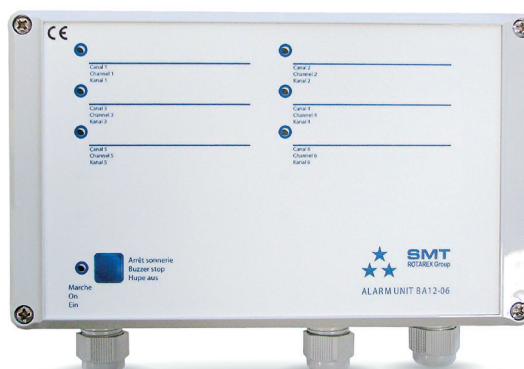
## PRINCIPAUX AVANTAGES

- Produit flexible : trois versions disponibles selon votre processus (2, 6 ou 10 contacts)
- Sortie sans potentiel comme contact de permutacion
- Message groupé et message Nouvelle valeur
- Une LED intégrée permet une information visuelle
- Avertisseur intégré pour alarme sonore

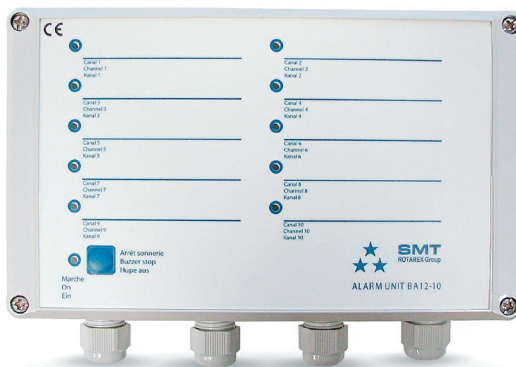
BA 12-02



BA 12-06



BA 12-10



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

<b>Tension</b>	230 VAC/50 Hz 115 VAC/60 Hz	<b>Type 1</b>	Contact de relais sans potentiel	<b>Raccordements</b>	Cage Clamps à 2 étages
<b>Puissance</b>	< 3VA	<b>Tension nominale</b>	8A/230 VAC avec charge de résistance	<b>Tension du terminal</b>	10VDC/10mA (non stabilisé) 0,9
		<b>Fonction</b>	Message groupé	<b>Matériau</b>	ABS
		<b>Type 2</b>	Pour corne ou voyant externe	<b>Protection</b>	IP 65
		<b>Tension nominale</b>	8A/230 VAC avec charge de résistance	<b>Dimension (L x H x P)</b>	200 x 120 x 75 (mm)
				<b>Température de service</b>	0 °C à 55 °C 32 °F à 131 °F

**CONFIGURATEUR DE PRODUIT**

	Contacts		Tension		Protection Ex	
<b>BA12</b>	<b>02</b>		<b>230</b>		<b>0</b>	
	2 contacts	<b>02</b>	230 VCA	<b>230</b>	Sans	<b>0</b>
	6 contacts	<b>06</b>	115 VCA	<b>115</b>	Avec	<b>EX</b>
	10 contacts	<b>10</b>				