



SGA MET, capteur de méthane

- Capteur de méthane à distance destiné à la détection des fuites de gaz, compatible avec les détecteurs SEGUGIO
- Élément de détection à semi-conducteur
- Seuil d'alarme entre 5 et 20 % de la limite inférieure d'explosivité (L.I.E.)
- Durée de vie du capteur: 5 ans
- Boîtier IP30.

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	6 – 12 V DC à partir du détecteur
Consommation	1 W
Sortie	signal de tension marche/arrêt
Type de capteur	SnO ₂ semi-conducteur
Durée de vie du capteur	5 ans
Gaz détectable	méthane (gaz de ville)
Seuil de détection	10 % du seuil d'explosivité
Degré de protection	IP 30
Dimensions	L 90 × H 65 × P 30 mm

Réf. de commande	N° fournisseur	EAN	Description
SGA MET	SGAMET	8031025008223	capteur de méthane à distance