



VGS.AD-ME

Detector de gas serie VGS.AD. Metano, 4-20mA, 0-100% LEL. Sonda tipo 2. IP65



Características

- Detectores de gas Metano con sonda catalítica.
- Lazo de 4-20mA.
- Rango de medición 0-100% LEL.
- Tensión de funcionamiento 12 ... 24 Vdc.
- Consumo de corriente a 12 Vdc aprox. 90 mA ... 130 mA.
- Temperatura de funcionamiento -40 °C ... 60 °C.
- Temperatura de almacenamiento -25 °C ... 60 °C.
- Humedad relativa 20 ... 90 % (no condensada).
- Grado de protección IP 65.
- Carcasa Aluminio.
- Dimensiones (Al x An x F): 120 x 184 x 90 mm.
- Peso aprox. 1,25 kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/vgs-ad-me-detector-de-gas-serie-vgs-ad-metano-4-20ma-0-100-lel-sonda-tipo-2-ip65-15886>