



VGS.AD-02

Detector de gas serie VGS.AD. Oxígeno 0-25% vol. IP65



Características

- Sonda Electroquímica para Oxígeno (O₂), 0-25 % Vol., 4-20 mA.
- Tensión de funcionamiento 12 ... 24 Vcc.
- Consumo de corriente @ 12 V DC a 50 ... 70 mA (Electroquímica).
- Temperatura de funcionamiento -20 °C ... 50 °C (Electroquímica).
- Temperatura de almacenamiento -25 °C ... 60 °C.
- Humedad relativa 20 ... 90 % (no condensada).
- índice de protección IP 65.
- Carcasa Aluminio.
- Dimensiones: 130 x 155 x 90 mm.
- Peso aprox. 0.95 kg ... 1.7 kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/vgs-ad-o2-detector-de-gas-serie-vgs-ad-oxigeno-0-25-vol-ip65-18695>