

## DETECTOR STANDGAS HC - BUT/MET/HIDR - COM TRÊS RELAY SEM DISPLAY

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O STANDGAS HC é um detector com três relays sem display autônomo que utiliza tecnologia catalítica para a detecção de butano-propano, metano e hidrogênio fornecido com com três saídas de relé programáveis. Operação autônoma: sem conexão com nenhuma central. Ele permite a seleção automática do gás a ser detectado, a partir de qualquer um dos gases disponíveis, por meio de um protocolo estabelecido com um jumper.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	De 10V a 30V DC
Consumo máximo a 12 V DC	130 mA a 12V D
Faixa de umidade	0 a 90%
Temperatura de operação	10°C a +50°C
Pressão atmosférica	80 a 110 kPa
Área de cobertura	16/30 m2

Grau de proteção	IP65
Dimensões / Peso	120X160X60mm / 0,28kg
Gases disponíveis	Hidrógeno H2
	Butano C4H10
	Propano C3H8

### CÓDIGO

**B6SPLFBPNMR**