

DETECTOR DE AMÔNIA DURAN CENTRALIZADO ATEX IP65

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O detector de amônia para área classificada centralizado foi projetado para a detecção de gases tóxicos e especificamente de amônia(NH₃), com gabinete à prova de explosão para uso em atmosferas explosivas de gás e com alto nível de proteção. Fornecido com um microprocessador de 12 bits que permite um controle completo e preciso sobre o estado do sensor e sua eletrônica. Sem display.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	24V(CC) / 12V (CC)
Comunicação	4-20mA / RS485
Corrente Máx.	43mA
Escala de medição	0 a 100ppm
Área de cobertura	Aprox. 75m ²
Tempo de resposta	30s



Temp. de operação	-10°C a 50°C
Grau de proteção	IP65
Material	Aço inox e pintura epóxi
Classificação	Ex d IIC T6 Gb
Peso	1,700kg
Dimensões	155 x 180 x 110mm

CÓDIGO

B6DSQNNH3IS - RS485
B6DSQNNH3ISX - 4-20mA