

CS21

Transmetteur pour des gaz toxic et des gaz naturel/méthane



Cellule absorption chimique (Non Ex)
Très bon rapport qualité - prix
Réactions rapide et haute sensibilité
Longue durée de vie de la cellule
Simple d'installation et coût d'entretien
minime
Le transmetteur pour des salle de machine
ou pour de surveillancedes centrale chauffage

Données techniques

Gaz mesuré: NH₃, Freone R22, R134a,
R404, R407 etc. Ammoniac (NH₃)

Gaz explosifs : CH₄ (methane)

Range demesure : 0.1000 ppm
0..100% LIE Gaz explosifs

Signal sortie: 4..20 mA

Amenée de gaz: par diffusion

Tension d'alimentation: 10..32 Volt 300 mA

Humidité: 20..96% H.r.

Durée de vie de la cellule:> 5 Jahre

Pression: 920..1100 hPa

Protection du bôitier: IP 54

Température ambiante: -30...55°C

Poids: 370 grammes

câblages: câbles blindés
3x1.00 mm max. 500 m

Dimensions: 100x100x57 mm