

Sezione	Gas
Categoria	Rilevatore
Serie	Autonomo a relè
Codice	GA16HH-TC
Certificato	ATEX x : II 2G Ex d IIC T6 Gb



Descrizione

Rivelatore autonomo di gas con sensore catalitico per la rilevazione di gas IDROGENO dotato di 3 relè di allarme e uno di guasto. Segnale d'uscita 4÷20mA e cartuccia sensore sostituibile. Certificato ATEX

CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	12÷24 VDC (-10%÷+15%)
ASSORBIMENTO A RIPOSO	3W
NUMERO DI USCITE A RELE' DI ALLARME	3
NUMERO DI USCITE RELE' GUASTO	1
PORTATA CONTATTO DEI RELE'	1A@24VDC
GAS RILEVATO	IDROGENO
ALTEZZA DI INSTALLAZIONE	30cm DAL SOFFITTO
TIPO DI SENSORE	CATALITICO
NUMERO DI LED DI STATO	5
CAMPO DI MISURA (L.I.E.)	0 ÷ 20
PROGAMMAZIONE LIVELLI DI ALLARME	CON DIP SWITCH
UMIDITA'	10 ÷ 90 % RH NON CONDENSANTE
PROTEZIONE	ATEX x : II 2G Ex d IIC T6 Gb
DIMENSIONI	186 x 100 x87 mm

CODICI ARTICOLO

GA16HH-TC	RILEVATORE DI GAS ATEX IDROGENO A RELE'
-----------	---