

<b>Sezione</b>	<b>Gas</b>
<b>Categoria</b>	<b>Rilevatore</b>
<b>Serie</b>	<b>Autonomo a relè</b>
<b>Codice</b>	<b>GD52NH</b>
<b>Compatibilità</b>	<b>EN 61000-6-3:2007 + A1:2011</b>



### Descrizione

Rivelatore autonomo con sensore a cella elettrochimica, per la rilevazione di gas AMMONIACA (NH<sub>3</sub>)  
 Dotato di 3 relè di allarme e uno di guasto.  
 Segnale d'uscita 4÷20mA e cartuccia sensore sostituibile

#### 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	AMMONIACA
ALTEZZA DI INSTALLAZIONE	30cm DAL SOFFITTO
TIPO DI SENSORE	ELETTROCHIMICO
NUMERO DI LED DI STATO	5
CAMPO DI MISURA (L.I.E.)	0 ÷ 15
PROGAMMAZIONE LIVELLI DI ALLARME	CON DIP SWITCH
UMIDITA'	10 ÷ 90 % RH NON CONDENSANTE
PROTEZIONE	IP65
DIMENSIONI	238 x 106x75 mm

#### CODICI ARTICOLO

GD52NH	RILEVATORE DI GAS AMMONIACA A RELE'
--------	-------------------------------------