

<b>Sezione</b>	<b>Gas</b>
<b>Categoria</b>	<b>Rilevatore</b>
<b>Serie</b>	<b>4-20mA</b>
<b>Codice</b>	<b>SA72BZN</b>
<b>Certificato</b>	<b>CE</b> <b>ATEX x : II 2G Ex d IIC T6 Gb</b>



### Descrizione

Sensore per gas infiammabili **Vapori di Benzina** Sono gas più pesanti dell'aria. Il rivelatore va posto a 40 cm dal pavimento, a una distanza max. di 1-1,5 metri dall'utilizzatore, lontano da angoli del locale o prese di ventilazione  
 Certificazione **ATEX**

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	12÷24 VDC (-10%÷+15%)
ASSORBIMENTO A RIPOSO	2W
USCITE	4-20mA
GAS RILEVATO	VAPORI DI BENZINA
ALTEZZA DI INSTALLAZIONE	40cm DAL PAVIMENTO
TIPO DI SENSORE	CATALITICO
VITA MEDIA DEL SENSORE	5 ANNI
CAMPO DI MISURA (L.I.E.).	0 ÷ 20
CERTIFICAZIONE	CE
UMIDITA'	10 ÷ 90 % RH NON CONDENSANTE
PROTEZIONE	ATEX x : II 2G Ex d IIC T6 Gb
DIMENSIONI	186 x 100 x87 mm

#### CODICI ARTICOLO

SA72BZN	RILEVATORE DI GAS ATEX VAPORI DI BENZINA 4-20mA
---------	---