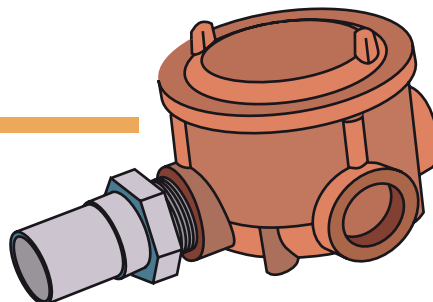


costruttori di

- sicurezza gas
- analizzatori di combustione
- strumentazioni
- sistemi di controllo e regolazione



RMF 300

Sensore analogico multifunzione per GAS METANO o GPL o CO

Sensore remoto a microprocessore di tipo multifunzione, dotato di comunicazione seriale Multipoint RS485 e di uscita analogica 4-20 mA, adatto per la connessione a qualunque tipo di centrale, indicato per sistemi a rischio in quanto è possibile connettere contemporaneamente a centrali separate sia l'uscita seriale che l'uscita analogica.

Adatto all'installazione in ambienti con qualunque problematica di cablaggio, dispone di selettore per l'identificazione del sensore.

Alimentazione:	12 Vcc. 1,5 W - 24 Vcc 1,5 W
Dimensione:	150 x 100 x 65 mm
Uscita:	Seriale multipoint RS 485 analogica 4 - 20 mA
Sensore:	Catalitico a basso assorbimento
Contenitore:	Alluminio, antideflagrante con grado di protezione minima IP65
Funzionamento:	Da - 5 a + 40 C° da 30 a 90% RH
Scala misura:	0 - 20% LIE (metano, GPL e altri gas)
Errore dichiarato:	0,5% RDG
Scala misura CO:	0 - 300 ppm

INDIRIZZO 1

ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF
1	2	3	4	5	6

INDIRIZZO 2

OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
1	2	3	4	5	6

INDIRIZZO 3

ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF
1	2	3	4	5	6

INDIRIZZO 4

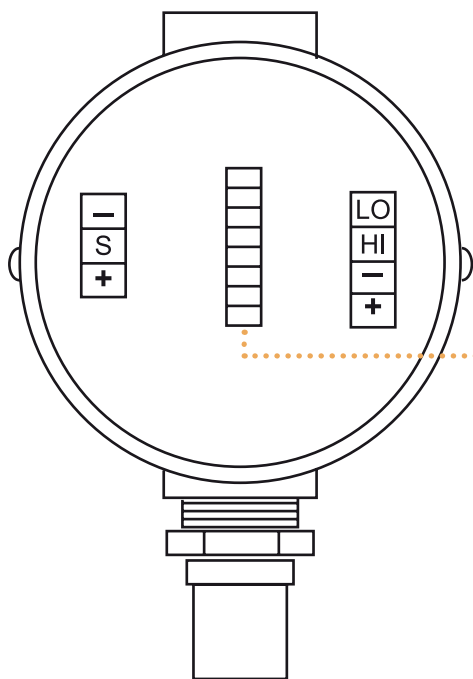
OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
1	2	3	4	5	6

INDIRIZZO 5

ON	OFF	ON	OFF	OFF	OFF
1	2	3	4	5	6

INDIRIZZO 6

OFF	ON	ON	OFF	OFF	OFF
1	2	3	4	5	6



VELOCITÀ 2400

OFF	ON
7	8

CERTIFICAZIONE
TUV NORD

