



TALENTUM IR²

RIVELATORI DI FIAMMA CON DOPPIO SENSORE INFRAROSSO

Rivelatori di fiamma in grado di rilevare le radiazioni infrarosse in due diverse bande, sono in grado di discriminare le radiazioni di una fiamma rispetto a radiazioni provenienti da altre fonti.

Dispongono di un'uscita relè e di un'uscita da 4-20 mA.

016581

RIVELATORE DI FIAMMA IR²

Rivelatore di fiamma a doppia banda infrarossa. Per uso interno.

016571

RIVELATORE DI FIAMMA IR² INTRINSECALLY SAFE

Rivelatore di fiamma a doppia banda infrarossa. Per uso interno. Certificato ATEX "Intrinsecally Safe".

- ATEX: II1G
- Ga Ex ia IIC T4



016511

RIVELATORE DI FIAMMA IR² IN CONTENITORE ANTIDEFLAGRANTE

Rivelatore di fiamma a doppia banda infrarossa. Certificato ATEX in custodia antideflagrante.

- ATEX:- II 2 G D
- Ex d IIC T4 Gb
- Ex d IIIC T135°C Db IP66 A21





CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristiche principali

- Alta immunità ai falsi allarmi
- Doppia banda infrarossa
- Relè di allarme e relè di guasto
- Uscita 4-20 mA

Specifiche elettriche

Tensione di alimentazione	14 - 30 Vdc
Consumo	da 8 a 28 mA
Classe IP	IP 65
Campo visivo	0.1m² n-eptano @ 25m
Sensibilità	Class 1 (EN54-10)
Angolo di copertura	Cono da 90°
Spettro di risposta banda infrarossa	da 0.75 a 2.7µm
Temperatura di funzionamento	da -10 a + 55 °C

CODICI D'ORDINE

016581 Rivelatore di fiamma IR²

016571 Rivelatore di fiamma IR² "Intrinsecally Safe"

016511 Rivelatore di fiamma IR² in contenitore antideflagrante



Centobuchi, via Dei Lavoratori 10 63076 Monteprandone (AP), ITALIA Tel. +39 0735 705007 _ Fax +39 0735 704912

info@inim.biz _ www.inim.biz

Timbro distributore Inim