

**Sezione** Antincendio

**Categoria** Barriere lineari

**Serie** Sistema convenzionale

**Codice** RK200B

**Certificazione** Certificato EN54-12

**Descrizione**

Il rivelatore RK200-B è un rivelatore ottico lineare di fumo e calore di tipo a barriera. Trasmettitore (TX) e ricevitore (RX) separati.

Il rivelatore RK200-B è dotato di portata ottica massima di 200m.

Il funzionamento si basa sulla interazione fra il fumo presente in un ambiente generato da un principio d'incendio e un raggio infrarosso emesso dal trasmettitore verso il ricevitore. I rivelatori sono in grado di rivelare anche la presenza di fumi, vapori e nebbie.

Una caratteristica fondamentale di questi rivelatori, è la sua capacità di rivelare la presenza sia di fumi bianchi che neri anche poco densi.

Questa serie di rivelatori è stata studiata soprattutto per applicazioni industriali dove la qualità, l'affidabilità, la precisione e la facilità d'impiego sono di primaria importanza.

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

ALIMENTAZIONE	24V
PORTATA METRI	100m
ASSORBIMENTO MAX. IN ALLARME	60mA
PORTATA CONTATTI A RELE'	1A 24V
INSTALLAZIONE	DA PARETE
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	DA -10°C a + 55°C
PROTEZIONE	IP 65
DIMENSIONI	247 x 146 x 114 mm
CERTIFICAZIONE	N° 0786 CPD- 20803

**CODICI ARTICOLO**

RK200B	BARRIERA LINEARE FUMO E CALORE TX+RX 200MT
--------	--

**SIS ELETTRONICA SRL**
[www.stselettronica.cc](http://www.stselettronica.cc) [info@stselettronica.cc](mailto:info@stselettronica.cc)