

DRP-100

RILEVATORE OTTICO DI FUMO

Il rilevatore ottico di fumo è stato progettato per rilevare il fumo visibile durante lo sviluppo di un incendio.

- disegno unico della camera ottica per accelerare la rivelazione del fumo
- incendi di prova rilevati: da TF-2 a TF-5 secondo la normativa EN54-7 e TF-1 e TF-8 secondo la normativa ISO / TS 7240-9:2006,
- filtro di precisione in acciaio inox
- segnalazione guasto - contaminazione della camera di misurazione
- semplice installazione nella base **DB-100**
- possibilità di collegare un indicatore di stato esterno



SCHEDA TECNICA

Dimensioni del box	ø108 x 42 mm
Temperatura di lavoro	-25...+50 °C
Tensione di alimentazione	10,5...26 V DC
Peso	94 g
Umidità massima	93±3%
Consumo di corrente a riposo	0,03 mA
Corrente in allarme	23 mA



Il reale aspetto dei prodotti, può essere differente dalle immagini presentate. Le descrizioni dei prodotti fornite nel nostro sito Internet, hanno carattere esclusivamente informativo.