

DRP-100

PUNKTOWA OPTYCZNA CZUJKA DYMU

Punktowa czujka dymu przeznaczona jest do wykrywania widzialnego dymu towarzyszącego rozwijającemu się pożarowi.

- unikalna komora Swirl przyspieszająca wykrywanie dymu
- wykrywane pożary testowe: TF-2 do TF-5 zgodnie z EN54-7 oraz TF-1 i TF-8 zgodnie z ISO/TS 7240-9:2006,
- precyzyjny filtr ze stali nierdzewnej
- sygnalizacja awarii – zabrudzenia komory pomiarowej
- łatwy montaż czujki w podstawie **DB-100**
- możliwość podłączenia zewnętrznego wskaźnika zadziałania



DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Wymiary obudowy | ø108 x 42 mm |
| Zakres temperatur pracy | -25...+50 °C |
| Napięcie zasilania | 10,5...26 V DC |
| Masa | 94 g |
| Maksymalna wilgotność | 93±3% |
| Pobór prądu w stanie dozoru | 0,03 mA |
| Pobór prądu w stanie alarmowania | 23 mA |