



Rodzaj:

Adesowalna czujka dymu i temperatury

Zastosowanie:

Czujka przeznaczona jest do wykrywania dymu i wzrostu temperatury pojawiającego się w pierwszej fazie pożaru. Czujka ma możliwość zaprogramowania różnych trybów pracy umożliwiających współdziałanie lub pracę niezależną sensora dymu i temperatury. Wykorzystanie dwóch sensorów w znacznym stopniu eliminuje możliwość wystąpienia fałszywych alarmów.

Współpraca:

Czujki instalowane są na liniach dozorowych central POLON 4100, POLON 4200, POLON 4800, POLON

4900 i POLON 4500

Specyfikacja

Prąd dozorowania

Zasilanie

Wykrywane pożary testowe

Temperatura pracy

Gniazdo

150 μ A

z centrali sygnalizacji pożarowej

TF1 do TF6 i TF8

-25 $^{\circ}$ C ÷ +55 $^{\circ}$ C

G-40