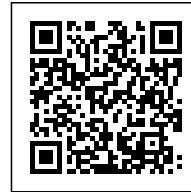




HI720 - CZUJKA CIEPŁA

149,00 zł (brutto: 183,27 zł)

Dwa zestawy parametrów (narastanie temperatury i próg statyczny).



SKU: 307

Kategorie: [Systemy sygnalizacji pożarowej SIEMENS Cerberus Pro](#), [Czujki pożarowe](#)

OPIS PRODUKTU

CZUJKA CIEPŁA (PROGOWA +ROR)

Czujka ciepła (nadmiarowo-różniczkowa) HI720:

- reaguje na przekroczenie określonej wartości progowej temperatury. Dodatkowo, czujka HI720 reaguje również wtedy, gdy temperatura wzrasta zbyt gwałtownie.
- posiada 2 zestawy parametrów (różniczkowy i nadmiarowy).

DYM, ŻAR LUB PŁOMIENIE. CZUJKI POŻAROWE CERBERUS PRO WYKORZYSTUJĄ ZŁOŻONE ALGORYTMY ORAZ ADAPTACYJNE USTAWIENIA, KTÓRE POZWALAJĄ NA SPEŁNIENIE TWOICH WYMAGAŃ. KOMUNIKUJĄ SIĘ ONE ORAZ SĄ ZASILANE POPRZEC C-NET.

- Czujki o innowacyjnej technologii – specjalne algorytmy i wybieralne zestawy parametrów
- Opatentowana konstrukcja komory pomiarowej – zapewniająca wysoką niezawodność i minimalizująca fałszywe alarmy
- Firma Siemens to 150 lat doświadczenia w bezpieczeństwie pożarowym – ponad 60 milionów zainstalowanych czujek na całym świecie.



Parametr	Wartość
Akcesoria	LP720 Element blokujący
Standard	EN 54-7
Kategoria ochrony	IP40 IP42 z uszczelką RS720
Napięcie pracy	12... 33 VDC
Temp. pracy	-10... +55 °C
Temp. składowania	-30... +70 °C
Prąd spoczynkowy	~200 µA
Zew. wskaźnik zadziałania	2
Kompatybilność	FS720
Protokół komunikacyjny	C-NET
Wilgotność względna	≤95 %
Wymiary (Ø x W)	117 x 59 mm (z gniazdem)
Kolor	biały, ~RAL 9010

