

DCP-400

CÍMEZHETŐ HŐMAXIMUM / HŐSEBESSÉG ÉRZÉKELŐ

A **DCP-400** érzékelő képes a tűzképződés korai szakaszában jelezni, amikor hőfejlődés tapasztalható. Az eszközt úgy tervezték, hogy az **ACSP-402** tűzjelző központtal kiépített tűzjelző rendszer részegységeként működjön.

- hőérzékelő
- LED jelzés
- kétoldali rövidzár izolátor
- tápellátás az tűzjelző hurokból
- **DB-400** aljzattal kompatibilis (külön kerül értékesítésre)
- lehetőség a **WZ-110** másodkijelző csatlakoztatására
- porvédő sapka tartozékként mellékelve



MŰSZAKI ADATOK

Ház méretei	ø108 x 54 mm
Működési hőmérséklet	-25...+50 °C
Tömeg	94 g
Maximális nedvesség	93±3%
EN 54-5 szerinti osztály (termikus érzékelő)	A1R
A riasztó bejelentésének minimális statikus hőmérséklete	54 °C
A riasztó bejelentésének maximális statikus hőmérséklete	65 °C
Áramfogyasztás készenléti üzemben	450 µA
Áramfogyasztás riasztásnál	0,6 mA



A termékek tényleges kinézete eltérhet a képen láthatótól. A weblapon található termékleírások kizárólag tájékoztató jellegűek.