

# 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       |

