

BRAND DETEKTOR - MODERN DESIGN

- Intregrerad siren 85db vid 3 meter
- Låg profil, bygger höjd 42mm med sockel
- Automatisk självtest, fel varning och följsamhetsjustering
- Mycket driftsäker med avancerad digital signalfiltrering
- Tidig varning och alarmminne på detektor
- Anslutnings möjligheter till PC för avläsning av data och historik
- Levereras som optisk, jonisk eller termisk
- Reläsockel NO/NC levereras som tilbehör



500-IDx IDO 63 004 89

> IDI 63 007 94

IDT 63 005 93



Reläsokkel 500-RE 63 005 96

Teknisk specifikation 500-IDx

Type: 500-IDx (x=0, I, T)

Deteksionsmetod: IDO: Optisk, IDI: Jonisk, IDT: Termisk Certifierat efter: EN54-7 (500-IDI, 500-IDO), EN54-5 (500-IDT)

Känslighet: I förhållande till EN54-7 (500-IDI) och 500-IDO), EN54-5 Class A1 (500-IDT)

500-IDT: Alarmgräns ca 60C, vid temp ändring ca 9C/minut.

Spänningsförsörjning: 9-24VDC, polaritetskyddad

Strömforbrukning i standby: Mindre än 50 µA (ändras något vid periodisk test av deteksjonskammare)

Strömforbrukning i alarm: Från 20 - 25mA Siren spänning: Från 20 - 25mA

Siren strömforbrukning: I<10mA. Kretsen är elektrisk separerad från detektordelen.

Ljudvolym siren 85 dB(A)/3 meter. Avskild från detektordelen.

Data minne: Larmindekering, lagrar de sista 32 händelserna fortlöpande (utan klocka) i eeprom.

Storlek: (H=42 mm inkluderad sockel)