

ID100

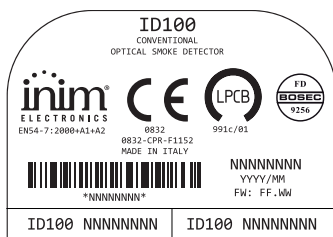
Detector optic de fum conventional seria Iris

Specificatii tehnice



- Alimentare: 19-30 Vcc
- Consum stand-by: 90 μ A
- Consum amarma: max 40 mA
- Consum maxim pe iesirea R+: 14 mA (limitat intern)
- Element detectie: senzor optic (efect Tyndall)
- Identificare fault sau contaminare pe detector
- Prelevare probe la fiecare 4 secunde
- Sensibilitate: 0.08 - 0.10 - 0.12 - 0.15 dB/m
- Ecran insecte cu orificii de 500 μ m
- LED bicolor: rosu pentru alarma; verde pentru identificare folosind programatorul
- Tehnologie Versa++
- Memorie evenimente: 5 minute inainte de ultima alarma
- Temperatura: -5° C+40° C
- Grad protectie: IP 43
- Inaltime cu soclu EB0010: 46 mm
- Inaltime cu soclu EB0030: 80 mm
- Diametru: 109 mm
- Greutate: 90g

Serie unica



Numarul de serie distinct al fiecarui detector este afisat în eticheta cu informatii despre dispozitiv cat si pe doua etichete detasabile mai mici.

Atunci cand instalati dispozitivele, este recomandat sa scoateti etichetele mici si sa amplasati una pe planul de amplasare a echipamentelor, iar cealalta pe baza de montare. Astfel veti usura operatiile de urmarire si de relocare a dispozitivelor.



Versa++ permite detectorilor sa fie configurati si adaptati la conditiile externe pentru a oferi o detectie prompta si eficienta a evenimentelor.

Parametri disponibili:

- Selectie mod de operare
- Selectie sensibilitate
- Activare manuala LED-uri
- Raport defecte
- Diagnostiche complete

Dimensiuni

