



Allmänt

FI/CQR338 är en optisk rökdetektor inklusive detektorsockel för 12 V brand och säkerhetsystem. Detektorn är försedd med två LED-indikeringar för 360° synbarhet runt om detektorn för indikering av drift och larm.

Funktioner

Detektorn är försedd med en reläutgång (NC eller NO är valbart med bygel) för inkoppling till brand och säkerhetssystem.

FI / CQR338 är oberoende certifierad enligt EN54-7.

Egenskaper

- ▶ Optisk rökdetektering
- ▶ Avancerad detekterings- och urskiljningsalgoritm
- ▶ LED-indikering för drift och larm med 360° synbarhet runt om detektorn
- ▶ Reläutgång (NC eller NO)
- ▶ Certifierad enligt EN54-7

Tekniska data

Spänning:	10.2-13.8 VDC
Strömförbrukning i vila:	320 uA max.
Strömförbrukning vid larm:	35 mA (max. 80 mA)
Reläutgång:	Växlande (NC, NO)
Uppstartstid:	Max. 60 sekunder
Kapslingsklass:	IP42
Relativ luftfuktighet:	0 till 95% (icke kondenserande)
Driftstemperatur	-10 till +50°C
Mått (Dia. x H)	100 x 46 mm
Vikt:	130 gr