



EXTRONIC

nebula

Optiska trådbundna rökdetektorer

Beskrivning och funktioner

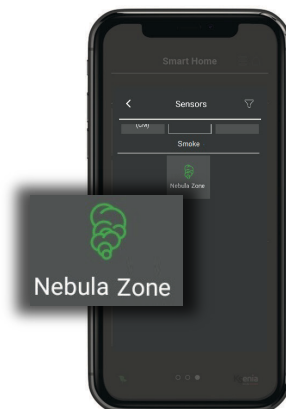
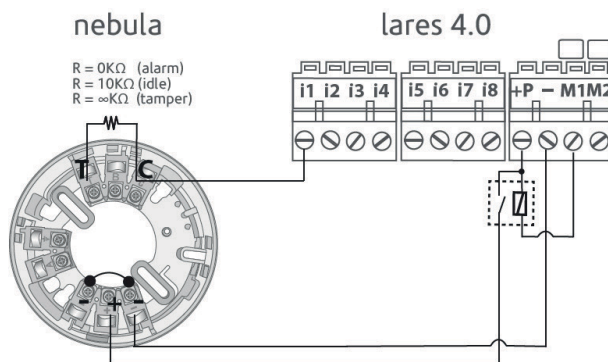
Nebula är en optisk rökdetektor för inomhusbruk som detekterar brandrök i enlighet med DIN EN54-7.

Den optiska rökdetektorn levereras med en separat detektorsockel och är mycket installationsvänlig och enkel att ansluta. Detektorn vrids enkelt fast i sockeln. Nebula finns i två olika versioner: med metallnät (vit- eller silverfärgad) och med glasfront (vit). Båda modellerna är försedda med en röd LED för larmindikering.

nebuladetektorer ger en slutning till minus vid larm och kan kopplas till centralapparat lares 4.0 tillsammans med ett relä för återställning av larmindikeringen. Balanseringen på brandsektionen programmeras med funktionen specialbalansering i centralapparaten. Status i realtid för detektorer kan ses i mobilappen lares 4.0.



Detektorsockel



APPKsenia Pro
För installatör



APPlares 4.0
För användare



nebula

Tekniska data

• Spänning	9 - 33 Vdc
• Strömförbrukning	20 µA i vila / 25 mA max
• Överensstämmelse	DIN EN 54-7
• Temperaturområde	-10 +60 °C
• Mått	ø112x37 mm (glasfront) ø 95x21 mm (metallnät)
• Luftfuktighet	95%
• Vikt	320 g (glasfront) 160 g (metallnät)

Artikel nummer.

- 12220 Optisk rökdetektor nebula silver
- 12221 Optisk rökdetektor nebula vit
- 12222 Optisk rökdetektor nebula glas

CERTIFIERINGAR

- Europa - CE, RoHS
- EN54-7



Extronic Elektronik AB
Fräsarvägen 8
142 50 Skogås
tel. 08-609 29 00
www.extronic.se