



A30XHA



A30XHAS

Intelligens, címezhető optikai füst- és hőérzékelő.

Az A30XHA (kombinált füst- és hőérzékelő) rendelkezik egy statikus hőérzékelővel, mely riasztani kezd, ha a hőmérséklet eléri az 55°C-ot.

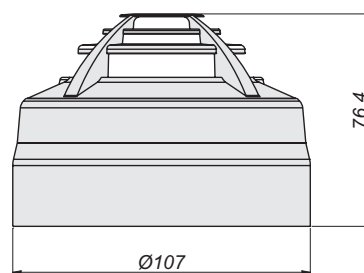
Az A30XHAS optikai füstérzékelő működése a Tyndall-hatáson alapul (fénytörés sötétkamrában).

Tulajdonságok:

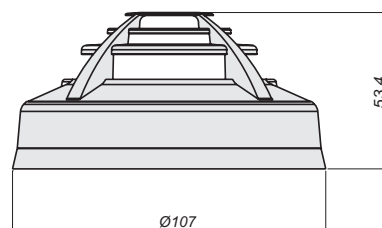
- Alacsony profil, teljes magasság kevesebb mint 53,4 mm (aljzattal).
 - Elérhető magas aljzattal is oldalsó kábelvezetéshez (20 mm).
 - A riasztási állapotot két vörös LED-del jelzi, melyeket könnyen észre lehet venni bármelyik irányból (360°).
 - Másodkijelző csatlakoztatható.
 - Könnyen csatlakoztatható.
 - A LED egyszeri villanása mutatja a kommunikációt a kontroll panellel, és a riasztási státuszt, ha a LED be van kapcsolva.
 - Az érzékelő különbséget tesz a gyors változáson alapuló riasztásjelzés vagy a szennyeződés okozta jelváltozások között.
- Az érzékelők anyaga fehér, hőálló ABS. A teljes A30X széria aljzatai és érzékelői felcserélhetőek.
 - Az EN-54-7 szabványnak megfelel, CE jelzéssel és teljesítmény-nyilatkozattal rendelkezik.

TECHNIKAI JELLEMZŐK

Tápellátás	24 - 35V
Nyugalmi áramfelvétel	1 m A
Riasztási áramfelvétel	5 m A
Riasztás jelzés	2 vörös LED (360°-os láthatóság)
Másodkijelző kimenet	Igen
Páratartalom	20 - 95% relatív páratartalom
Hőmérséklet	-10°C +50°C
Érzékenység	EN 54-7
IP védelem A30XHA	IP 20
IP védelem A30XHAS	IP 40



Magas aljzat



Alacsony aljzat