



Automatikus oltó központ

IGNIS 2500A



Az IGNIS 2500A automatikus oltóközpont a tűz észlelésére és a gáznemű, folyékony vagy aeroszolos oltóanyagot tartalmazó rögzített oltóberendezések vezérlésére és az automatikus oltási folyamat felügyeletére szolgál.

Ez az IGNIS 2500 központ címezhető változata, amelyet a POLON 6000 rendszer címezhető érzékelő hurkain való működésre terveztek.

Ez a megoldás egyedülálló lehetőségeket kínál a POLON 6000 rendszer és az IGNIS 2500 központok teljes együttműködésére, amelyek aztán alárendelt rendszert alkottak.

Az IGNIS 2500A alrendszerként hagyományos 40-es sorozatú tűzérzékelőkkel és speciális PU-61 és PW-61 gombokkal működik, lehetővé téve az oltási folyamat kézi indítását és leállítását, valamint az SE-1 és SW-1 hangtechnikai és optikai jelzőberendezésekkel, valamint SG-1 és SG-2.

A központ két oltási változatban kapható - egyzónás és kétzónás. Több vezérlőpanelből és közös oltóanyag-erőforrásból álló többzónás készletben is működhet.

Műszaki adatok	
Feszültségmentes relé kimenetek száma	6
Vezérlő bemenetek száma	16
Tápfeszültség: alap	hálózat 50Hz, 230V +10% - 15%
Tápfeszültség: tartalék	2szt. 12V 7Ah - 18Ah
Érzékelő vonal ellenállás	max 2 x 120Ω
Érzékelő hurkok száma	2 eddig 12
Oltásvezérlő zónák száma	2
Megengedett nyugalmi áramerősség az érzékelő hurkon	max 2mA
Védettségi osztály	IP 30
Működési hőmérséklet	0°C és 40°C között
Méret (mm)	400x403x183
Tömeg	akkumulátor nélkül < 8kg