

KUĆNI/POSLOVNI GAS KONTROLER

MODEL CC-531

Kućni Gas Kontroler CC-531 koristi se za kontrolu sistema zatvaranja (*Shutoff sistema*) tako sto signal koji dobije od detektora gasa (HB-362 ili AB-370), u slučaju curenja gasa, prenosi u delu sekunde do sistema za zatvaranje, koji automatski zatvara dovod gasa. Istovremeno, na kontroleru se uključuje crvena led lampica u gornjem levom uglu koja potvrđuje status sistema, tačnije da je sistem zatvoren (Zelena lampica – pokazuje da je sistem otvoren). Takodje se uključuje i unutrasnja sirena na kontroleru koja alarmira kada dodje do curenja gasa i zatvaranja sistema. Ovaj model se razlikuje od drugih modela jer omogućuje istovremeno priključenje samo 1-og detektora gasa.

OSOBINE



proizvodjača.

- Predstavlja sponu izmedju gas detektora i sistema zatvaranja.
- Daje komandu sistemu za zatvaranje automatski kad detektor detektuje curenje gasa i na taj način unapred sprečava neželjene incidente;
- Omogućuje zatvaranje sistema za dovod gasa manuelno, pritiskanjem posebnog dugmeta za to (u slučaju odlaska na duži odmor, u slučaju opasnosti i sl.)
- Dizajniran je za maksimalno 3 detektora gasa istovremeno, koji kontrolisu curenje gasa na različitim lokacijama i zatvara sistem dovoda gasa ako samo jedan od instaliranih detektora detektuje curenje;
- U sebi sadrži zastitu za motor sistema za zatvaranje;
- Svaki pojedinačni komad je prosao internu kontrolu

NAČIN PRIKLJUČENJA

1. Otvorite gornji poklopac kontrolera i videćete terminal ploču kako je prikazano na skici u prilogu.
2. Priključite detektore na mesta označena za njih (1, 2, 3)
3. Sistem za zatvaranje priključite na mesto koji je za njega predviđen (krajnja leva strana ploče) i to crvena zica na (R – levi priključak) a crna na (B- desni priključak).
4. Kada ste sve priključili uključite kontroler i detektore u struju, na prednjoj ploči će se upaliti zelena (6) lampica koja pokazuje da je sistem u funkciji (otvoren dovod gasa).

Specifikacija:

Control Panel		Kompatibilan zatvarač
Model	CC-531	CD-704
Dimenzije cevi	Inch	¾
	mm	20
Napajanje	AC220V±10%,50/60HZ	DC12V±10%
Izlazni napon	DC12V±10%	
Radna temperatura / Relativna vlažnost	-10°C~40°C / 20%~85%	
Dimenzije (mm)	142(W) x167(H)x67(D)	142(W) x167(H)x67(D)
Težina (g)	480	650