

Trapa de fum electrica este o trapa de fum si caldura actionata exclusiv de energie electrica de joasa tensiune. Poate fi actionata de o centrala alimentata la 230V cu baterie tampon, ce transforma energia de conexiune la 24V sau 48V, in functie de ceea ce doreste beneficiarul. Alimentarea la 48V permite crearea unei instalatii cu cablu inferior celei traditionale la 24V.

In cazul in care este intrerupt curentul electric, bateria tampon a centralei garanteaza o functionare normala pe parcursul a 24 ore.

Caracteristici: Re 300/10.000 – SL 500/1000 – WL 1500 – B300°C – T00. Aria utila 66%.

Este formata din rama dubla aluminu si sistem de deschidere electric ce deschide trapa la maxim 165°

Trapa electrica este utilizata ca sistem de evacuare fum si caldura sau ca sistem ventilatie zilnica, prin intermediul unui buton de actionare inchis / deschis, ce se poate lega in centrala de comanda fara a crea alt sistem de legatura, fiind utilizate aceleasi legaturi pentru deschidere in caz de incendiu.

Poate fi conectata la o centrala meteo cu senzori de ploaie si vant.

