



Cutie de vane tip CV

Destinație

Cutiile de vane sunt destinate actionarii vanelor putind realiza urmatoarele operatiuni :

- comanda de inchidere – deschidere a vanelor
- selectarea regimului de lucru
- supravegherea tensiunii de comanda.

Elemente Componente

Elementele componente sunt :

- carcasa realizata din tabla de otel dublu decapata, vopsita in cimp electrostatic, la culoarea standard RAL 7032;
- sina suport pentru sirul de cleme ;
- contrapanou ;
- copertina pentru montaj exterior ;
- presgarnituri ;
- aparatul electric conform variantei constructive .

Conditii de utilizare

■ montaj	interior sau exterior
■ temperatura ambiantă medie în 24h	35 °C
■ temperatura transport depozitare	-33: +50 °C
■ temperatura ambiantă de lucru	-40: +50 °C
■ execuție climatică	N1-N3
■ umiditate relativă	90% la 20 °C
■ altitudine maximă	2000 m
■ durata de viață	20 ani

Caracteristici tehnice

■ tensiunea nominală	400 / 230 Vca
■ frecvența de lucru	50 Hz
■ curentul maxim admis	40 A
■ grad de protecție	IP 54

Instalare

- **Montajul** se face pe perete în 2 variante:
 - cu 4 prezoane M8X30 prin capacul din spate, sau
 - cu urechi de prindere și dibluri.
- **Accesul cablurilor** se face prin partea de jos;
- **Racordarea cablurilor** se face direct în șirul de cleme.

Variante constructive

- **CV 1** cu priza - fisa trifazata de forta 32A si priza - fisa de comanda 6A ;
- **CV 2** cu butoane comanda si lampa semnalizare ;
- **CV 3** cu butoane comanda, lampa semnalizare si selector regim ;
- **CV 4** cu convertor rezistenta curent ELX 122 S ;
- **CV 11** cu circuit forta motor ;
- **CV 12** cu circuit forta motor, comanda si semnalizare ;
- **CV 13** cu circuit forta motor, comanda, semnalizare, selectare regim masura curent ;
- **CV 81** cu butoane, lampi de semnalizare si comutator cu came cu blocare mecanica
- **CV 82** cu conectori;
- **CV 84** cu circuit forta motor;
- **CV 85** cu circuit forta motor , comanda si semnalizare;
- **CV 91** cu conectori;
- **CV 92** cu convertor rezistenta curent ELX 122 S;
- **CV 93** cu priza - fisa trifazata de forta 32A si priza - fisa de comanda 6A ;