

SERVOMOTORI PER SERRANDE CON CHIUSURA DI EMERGENZA

CFS ...

GENERALITA'

- Segnale di comando ON-OFF, a 3 punti, progressivo 0...10V DC

CARATTERISTICHE

- Azionamento serrande in impianti di trattamento aria

DATI TECNICI

- Alimentazione : 24V AC \pm 20% , 230V AC \pm 10%, 50...60Hz
- Montaggio : accoppiamento diretto al perno della serranda
- Movimento : rotativo, angolo di rotazione 90°
- Protezione : IP 54

Sigla	Alimentaz. V~ (VA)	Comando	Contatti ausiliari	Serrande m ²	Coppia N/m	Corsa sec.	Scheda tecnica
CFS 428	230 V AC (18)	2 punti	No	4	20	75	E 954
CFS 428/C	230 V AC (18)	2 punti	2	3	20	75	E 954
CFS 424	24 V AC/DC (7,5)	2 punti	No	4	20	75	E 954
CFS 424/C	24 V AC/DC (7,5)	2 punti	2	4	20	75	E 954
CFS 404	24 V AC/DC (7)	2...10V DC	No	4	20	150	E 954
CFS 404/C	24 V AC/DC (7)	2...10V DC	2	4	20	150	E 954