

SERVOMOTORI SERRANDE CON CHIUSURA DI EMERGENZA

CFL ...

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
CFL 128	230 V AC (7)	2 punti	No	0,8	4	75	E 952
CFL 128/C	230 V AC (7)	2 punti	1	0,8	4	75	E 952
CFL 124	24 V AC/DC (7)	2 punti	No	0,8	4	75	E 952
CFL 124/C	24 V AC/DC (7)	2 punti	1	0,8	4	75	E 952
CFL 134	24 V AC/DC (5)	3 punti	No	0,8	4	150	E 952
CFL 104	24 V AC/DC (5)	2 ... 10 V DC	No	0,8	4	150	E 952