

## 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 <sup>2</sup>	Coppia N/m	Corsa sec.	Scheda tecnica
<b>CFL 128</b>	230 V AC (7)	2 punti	No	0,8	4	75	E 952
<b>CFL 128/C</b>	230 V AC (7)	2 punti	1	0,8	4	75	E 952
<b>CFL 124</b>	24 V AC/DC (7)	2 punti	No	0,8	4	75	E 952
<b>CFL 124/C</b>	24 V AC/DC (7)	2 punti	1	0,8	4	75	E 952
<b>CFL 134</b>	24 V AC/DC (5)	3 punti	No	0,8	4	150	E 952
<b>CFL 104</b>	24 V AC/DC (5)	2 ... 10 V DC	No	0,8	4	150	E 952