

KLAPPENANTRIEBE MIT SICHERHEITS-AUSSCHALTUNG

CFT ... - CFL ... - CFA ...

ALLGEMEINES

Stellantriebe zur Betätigung der Luftklappen in Lüftungsanlagen. Rotationsbewegung mit Drehwinkel 90°. Montage auf Klappenachse. Sicherheits-Ausschaltung bei Stromausfall.

TECHNISCHE DATEN

• Betriebsspannung: 230 V~ oder 24 V~/–; Schutzart: CFT ...: IP 42; CFL ... / CFA ...: IP 54.



Artikelnr.	Betriebsspannung V~ (VA)	Steuersignal	Zusatz- kontakte	Klappen m ²	Drehmom. N/m	Laufzeit Sek.	Notfall Sek.	Daten Blatt
CFT 028	230 V~ (5)	2-Punkt	Nein	0,4	2	75	25	E 951
CFT 028/C	230 V~ (5)	2-Punkt	1	0,4	2	75	25	E 951
CFT 024	24 V~/– (5)	2-Punkt	Nein	0,4	2	75	25	E 951
CFT 024/C	24 V~/– (5)	2-Punkt	1	0,4	2	75	25	E 951
CFT 004	24 V~/– (4)	2 ... 10 V–	Nein	0,4	2	150	25	E 951
CFL 128	230 V~ (7)	2-Punkt	Nein	0,8	4	75	20	E 952
CFL 128/C	230 V~ (7)	2-Punkt	1	0,8	4	75	20	E 952
CFL 124	24 V~/– (7)	2-Punkt	Nein	0,8	4	75	20	E 952
CFL 124/C	24 V~/– (7)	2-Punkt	1	0,8	4	75	20	E 952
CFL 134	24 V~/– (5)	2- oder 3-Punkt	Nein	0,8	4	150	20	E 952
CFL 104	24 V~/– (5)	2 ... 10 V–	Nein	0,8	4	150	20	E 952
CFA 328	230 V~ (11)	2-Punkt	Nein	3	15	150	16	E 953
CFA 328/C	230 V~ (11)	2-Punkt	2	3	15	150	16	E 953
CFA 324	24 V~/– (10)	2-Punkt	Nein	3	15	150	16	E 953
CFA 324/C	24 V~/– (10)	2-Punkt	2	3	15	150	16	E 953
CFA 304	24 V~/– (10)	2 ... 10 V–	Nein	3	15	150	16	E 953
CFA 304/C	24 V~/– (10)	2 ... 10 V–	2	3	15	150	16	E 953