

MD40ER

Siłowniki MD40ER, z funkcją zamykania przy zaniku napięcia, są przeznaczone do współpracy z przepustnicami powietrza o orientacyjnej powierzchni do 8 m².



Specyfikacja

Siłownik	elektromechaniczny, obrotowy
Zasilanie	wg tabeli
Sygnał sterujący	wg tabeli
Sygnał zwrotny	2-10V
Temperatura otoczenia (praca)	-30... +50°C
Wilgotność otoczenia	max 95%
Stopień ochrony	IP54

numer katalogowy	typ siłownika	moment obrotowy [Nm]	zasilanie	sterowanie	działanie przy zaniku napięcia	czas przestawienia przy obrocie o 90° [s]
MD40ER-24T	MD40ER-24T	40	24V AC	on-off	układ elektroniczny	150 / 35*
MD40ER-24M	MD40ER-24M			analogowy 2-10V		

* czas przestawienia przy zaniku napięcia