

**Siłownik elektryczny ST08R 10 Nm, 67 s, 230 V
z 3-drogowym zaworem DN25, GZ 1", Kvs 10 m³ h**

ZASTOSOWANIE:

Idealny do współpracy z Pompą Ciepła i Zasobnikiem C.W.U.

Kod	89-00030
Napięcie znamionowe	AC 230 V, 50/60 Hz
Pobór mocy	3,5 VA (3,5 W)
Kabel elektryczny	do 2 m (długość w poszczególnych modelach może się różnić od siebie)
Moment obrotowy	10 Nm (w poszczególnych modelach może się różnić od siebie)
Regulacja	Automatyczna lub ręczna
Czas obrotu o kąt 90°	67 s
Przeznaczenie	Instalacja grzewcza



POWIĄZANE PRODUKTY:

Pompa Ciepła



Zasobnik C.W.U.



Dane techniczne

Wskaźnik pozycji	dwukolorowy, strumień zasilający prawy (VR) / strumień lewy (VL) (w poszczególnych modelach może się różnić od siebie)
Klasa ochrony	II izolacja ochronna
Rodzaj ochrony	IP40
Zgodność elektromagn.	CE zgodnie z 2004/108/WE
Dyrektywa napięciowa	CE zgodnie z 2006/95/WE
Temperatura otoczenia	-10... +50°C
Konserwacja	nie wymaga konserwacji
Materiał obudowy	PC (poliwęglan) wzmocniony włóknem szklanym
Wymiary	patrz rysunek z wymiarami
Waga	ok. 350 g