

## Podtynkowy regulator obrotów System 3000



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	2460 00	1/5	02	4010337108467

### Właściwości

- Regulator obrotów do silników jednofazowych, takich jak np. silniki indukcyjne lub silniki o biegunach dzielonych.
- Urządzenie pracuje na zasadzie nacinania fazy.
- Włączanie poprzez miękki start na maksymalne obroty.
- Możliwość trwałego zapisu minimalnych obrotów.
- Możliwe przyłączenie wtórników.
- Elektroniczna ochrona przeciwzwarceniowa.
- Elektroniczna ochrona przed przegrzaniem.
- Praca z przyłączeniem przewodu neutralnego i bez przyłączenia.

### Dane techniczne

Napięcie znamionowe:	AC 230 V, 50/60 Hz
Standby:	≤ 0,5 W
Prąd łączeniowy przy +25°C:	60 mA do 1,8 A
maks. prąd silnika (I <sub>maks.</sub> ):	1,8 A
Wtórniki	
- Nieoświetlone przyciski mechaniczne:	dowolna
- Wtórnik podtynkowy 2-przewod.:	dowolna
- Podtynkowy wtórnik obrotowy 3-przewodowy:	maks. 10
Montaż:	w puszce instalacyjnej wg DIN 49073
Głębokość montażu:	24 mm
Temperatura otoczenia:	-5 °C do +45 °C

## Wskazówki

- W temperaturach otoczenia powyżej +25°C należy zredukować podłączone obciążenie.

---