

## 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.
- Elektroniczne zabezpieczenie przeciwzwarciowe.
- Elektroniczna ochrona przed przegrzaniem.
- Eksploatacja z podłączonym przewodem neutralnym lub bez.

### Dane techniczne

Napięcie znamionowe:	AC 230 V, 50/60 Hz
Tryb gotowości:	$\leq 0,5$ W
Prąd łączeniowy przy +25°C:	60 mA do 1,8 A
maks. prąd silnika ( $I_{maks.}$ ):	1,8 A
Wtórnik	
- Nieoświetlone przyciski mechaniczne:	nieograniczona
- Wtórnik podtynkowy 2-przewodowy:	nieograniczona
- Podtynkowy wtórnik obrotowy 3-przewodowy:	maks. 10
Montaż:	w puszce instalacyjnej wg DIN 49073
Głębokość montażu:	24 mm
Temperatura otoczenia:	od -5 °C do +45 °C

## Wskazówki

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

---