

CS3-1

Wyłącznik czasowy
1 s do 1 godz. 30 min.
do wentylatorów i żarówek
 Właczy wentylator po zgaszeniu światła

Gwarancja (gwarancja na wyrób 2 lata)	
D.produkcji:	Data sprzedaży:
Kontrola:	Pieczętka sklepu:

W przypadku serwisu prosimy o kontakt z dystrybutorem.



Dystrybutor:
Elektrobock PL
 ul. Bielowicza 46
 32-040 Świątniki Górne
 tel/fax 012 2704139
 e-mail: elbock@poczta.fm
 www.elbock.cz



Pozbycie się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (stosowane w krajach Unii Europejskiej i w pozostałych krajach europejskich mających własne systemy zbiórki). Symbol ten

umieszczony na produkcie lub jego opakowaniu zgodnie z Ustawą z dnia 29.07.2005 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym) stanowi, że produkt ten nie może być traktowany jako odpad komunalny. Powinien być przekazany do odpowiedniego punktu zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Poprzez zapewnienie odpowiedniego składowania, pomożesz zapobiec negatywnym skutkom grożącym środowisku naturalnemu i ludzkiemu zdrowiu. Recykling pomaga zachować zasoby naturalne. Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat recyklingu tego produktu, informacje o utworzonym systemie odbierania i zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz wykaz zakładów przetwarzania, należy skontaktować się z naszym biurom lub naszymi dystrybutorami.



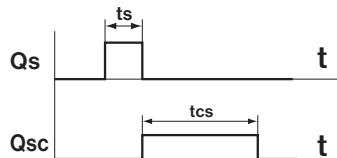
CS3-1

Wyłącznik czasowy CS3-1 jest przystosowany do opóźnionego włączenia i wyłączenia indukcyjnych odbiorników (wentylatory, przekładniki, styczniki) współpracujących ze zwykłymi żarówkami. Do włączenia opóźnienia dojdzie po zgaszeniu światła.

Nastawienie czasu

Czas nastawiamy w zakresie 1s do 1,5 godziny. Nastawienie zgrubne suwakami zgodnie z nadrukiem na wyłączniku. Dokładne przy użyciu śrubokręta pokrętem.

Z uwagi na zastosowanie specjalnego obwodu na stabilność nastawionego czasu nie ma wpływu temperatura ani spadek napięcia.



$t_{cs} = t_c$

t_{cs} = czas pracy wentylatora

t_s = czas włączenia oświetlenia

t_c = nastawiony czas na CS3-1

Inne produkowane odmiany

- CS3-1B** włączy wentylator w czasie 1s do 5min po zaświeceniu a wyłączy w nastawionym czasie
- CS3-2** wyłącznik czasowy do oświetlenia
- CS3-4** do włączenia dojdzie po naciśnięciu wyłącznika a czas wyłączenia odliczany jest po naciśnięciu do wyłączenia - **bez przewodu zerowego.**
- CS3-4M** multifunkcyjny, 8 funkcji opóźnień - **bez przewodu zerowego.**

Techniczne parametry

Napięcie	Un=230 V
Częstotliwość	fn=50 Hz
Obciążenie oporowe	10-200 W ∞
Obciążenie indukcyjne (wentylatora)	10-100 VA \square
Poziom zakłóceń	R 02
Przewód instalacyjny Cu	0,5 mm ²
Temperatura otoczenia	0-50 °C
IP-20 , większy uzależniony od typu montażu	

! Uwaga: Przy zastosowaniu elektronicznego transformatora należy równolegle do wentylatora podłączyć opór 27 - 33k Ω /2W.

Nastawienie czasu, montaż prowadzić bez napięcia. Montaż powinna dokonywać osoba o odpowiednich kwalifikacjach.