

Włącz y wentylator z opóźnieniem 1s do 5min po zaświeceniu, a wyłączy w nastawionym czasie po zgaszeniu.

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

W przypadku serwisu gwarancyjnego lub pogwarancyjnego wyrób przesałać na adres dystrybutora.



ELEKTROBOCK - POLSKA Sp. z o.o.
ul. Bielowicza 46
32-040 Świątniki Górne
tel.: 012 270 41 39
fax: 012 421 66 40
www.elbock.cz

EOB
ELEKTROBOCK CZ

CS3-1 B

Wyłącznik czasowy
1s. do 1h 30 min.
Do wentylatorów

Włącz y wentylator z opóźnieniem 1s do 5 min po zaświeceniu, a wyłączy w nastawionym czasie po zgaszeniu.

EOB
ELEKTROBOCK CZ

CS3-1B

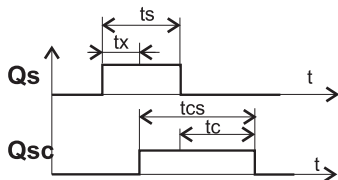
CS3-1B służy do opóźnionego za/wyłączenia wentylatora w stosunku do oświetlenia.

Opóźnienie za/wyłączenia w zakresie 1s do 5min dochodzi po zapaleniu światła.

Nastawienie opóźnienia reguluje się pokrętelem P1(zpozdeni).

Wyłączenie czasu pracy wentylatora następuje w 1s do 1,5h po zgaszeniu światła.

Czas wyłączenia nastawia się suwakiem w/g tabelki i pokrętelem P2(casovani).



$$tcs = ts + tc - tx$$

tcs = czas pracy wentylatora

ts = czas świecenia



tc = nastawiony czas na CS3-1B P2

tx = nastawiony czas na CS3-1B P1

Produkowane odmiany:

- CS3-1** włączy wentylator po wyłączeniu światła, jako światło pulsacyjne.
- CS3-2** wyłącznik do oświetlenia.
- CS3-4** do opóźnionego wyłączenia światła dojdzie po ponownym naciśnięciu przycisku, **bez przewodu zerowego**

Techniczne parametry:

napięcie	Un=230 V
częstotliwość	fn=50 Hz
obciążenie oporowe	5-350 W 
obciążenie indukcyjne (wentylatory)	5-350 VA 
zakłócenia	R 02
zalecana śr.przewodu montaż.	0,5 mm,
temperatura środowiska	od-10°C do + 55°C
stopień izolacji	IP 20
wewnętrzny bezpiecznik	FU 2A/H 5*20mm

Tak nastawienie czasu jak i montaż prowadzić bez napięcia przez wykwalifikowaną osobę.