## ZEITSCHALTER CS3-IB

- Zum Schalten von Ventilatoren in Badezimmer mit Möglichkeit einer Verzögerungseinstellung
- Montage in die Installationsdose



Schaltet den Ventilator zu der eingestellten Zeit von 1s bis 5 min nach Einschalten der Beleuchtung ein und schaltet ihn zu der eingestellten Zeit nach Erlöschen wieder aus.



## **BESCHREIBUNG**

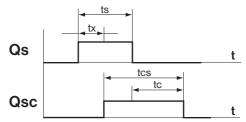
CS3-1B dient zur verzögerten Einschaltung und Ausschaltung des Ventilators in Abhängigkeit von der Beleuchtung. Zum Starten des Ventilators kommt es 1 s bis 5 min nach Einschaltung der Beleuchtung. Die Einstellung erfolgt mit P1-Trimmer (Verzögerung) mittels eines kleinen Schraubenziehers.

## ZEITEINSTELLUNG

Die Abschaltung des Ventilatoren erfolgt

1 s bis 1,5 h nach Ausschaltung der Beleuchtung.

Diese Zeit wirt durch einen kleinen Wahlschalter laut Tabelle und P2-Trimmer (Zeitablauf) mittels eines kleinen Schraubenziehers.



tcs= ts+tc-tx

tcs= Laufzeit des Ventilators

ts = Beleuchtungsdauer

tc = auf CS3-1B P2 eingestellte Zeit

tx = auf CS3-1B P1 eingestellte Zeit

Bei der Montage, dem Glühbirnen- und Sicherung-swechsel ist es notwendig, das Verteilungssystem auszuschalten! Die Zeiteinstellung und die Montage wird auf der Elektroinstallation in spannungslosem Zustand durch eine Fachkraft mit entsprechender elektrotechnischer Qualifikation durchgeführt.

## Übersicht der hergestellten Typen

CS3-1 schaltet den Ventilator nach Ausschaltung der Beleuchtung.
CS3-2 Zeitschalter für Beleuchtung.

die Einschaltung erfolgt sofort beim
Drücken der Drucktaste, aber der
eigentliche Zeitablauf beginnt nach der
Freigabe der Drucktaste Anschluss ohne Nullleiter.

verzögerte Ein - und Ausschaltung des Ventilators - Anschluss ohne Nullleiter.

CS3-4M Multifunktionszeitschalter, 8 Funktionen in einer Schaltung - Anschluss ohne Nullleiter.
CS3-16 Multifunktionsrelais für grössere Lasten.

(Schaltemelemnt ist ein Relais 16A)!

GARANTIESCHEIN
(für das Produkt wird eine Garantiefrist von 2 Jahren gewährt)

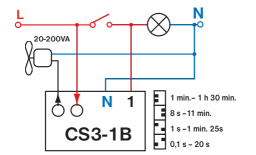
Produktnummer:

Verkaufsdatum:

Stempel der Verkaufsstelle:

CS3-4B

Bei Garantie- und Nachgarantieservice schicken Sie bitte das Produkt an die Adresse des Herstellers.



Schaltet den Ventilator zu der eingestellten Zeit von 1s bis 5 min nach Einschalten der Beleuchtung ein und schaltet ihn zu der eingestellten Zeit nach Erlöschen wieder aus.

TECHNISCHE PARAMETER:	
Versorgung	230 V/ 50 Hz
Schaltelement	triak
Widerstandslast	20 bis 350 W
Induktive Last	20 bis 200 VA
Querschnitt Installat.	0,5 mm <sup>2</sup>
Schutzklasse	IP20 und höher je nach Montage
Betriebstemperatur	0°C bis +50°C







Blanenska 1/63 Kuřim 664 34 Tel./fax: +420 541 230 216

www.elbock.cz











