

## Funk-Dunstabzugssteuerg.EB FDS 100



### Schabus

FDS 100

300268

4044764000605 EAN/GTIN

**111,80 EUR** inkl. MwSt.\*\*

zzgl. **Versandkosten**



1-2 Tage\* (DEU)



Funk-Dunstabzugssteuerg.EB FDS 100 Art des Zubehörs sonstige, Durch den Einsatz der Funk-Abluftsteuerung FDS 100 mit DIBt-Zulassung kann ein Abluftsystem nur dann benutzt werden, wenn das Fenster geöffnet ist und die dafür erforderliche Zuluft in den Raum einströmen kann, ein Sender am Fensterflügel überwacht, ob das Fenster offen oder geschlossen ist, und übermittelt diese Information per Funk an den Einbauempfänger, dieser gibt die Stromzufuhr nur dann frei, wenn das Fenster gekippt oder geöffnet ist. FDS 100 mit DIBt-Zulassung Z-85.2-11, Beleuchtung unabhängig von der Fensterstellung: Der Empfänger ist mit einem potenzialfreien Wechslerkontakt ausgestattet und kann somit in die Lüftermotorzuleitung der Dunstabzugshaube zwischengeschaltet werden, damit die Beleuchtung der Dunstabzugshaube unabhängig von der Fensterstellung funktioniert, Ansteuerung eines Steuerkontakts: Einige Hersteller von Abluftsystemen stellen einen Kontakt zur Verfügung, der nur den Lüftermotor steuert, im Auslieferungszustand oft mit einer Drahtbrücke versehen - diese Brücke wird gelöst und mit dem Schließerkontakt des FDS 100 geschaltet. Zweites Fenster (ODER): Es muss mindestens ein Fenster geöffnet sein, damit das Abluftsystem eingeschaltet werden kann - dazu wird das FDS 100 SET mit dem Zusatzsender FDS 098 für das zweite Fenster erweitert. Zweites Fenster (UND): Es müssen zwei Fenster gleichzeitig geöffnet sein, damit das Abluftsystem eingeschaltet werden kann. Dazu werden zwei unabhängige FDS 100 SETs mit unterschiedlicher Codierung benötigt. Die Empfängerrelais müssen dabei in Reihe geschaltet werden. Zweiter Empfänger: Zum bestehenden Set FDS 100 kann ein weiterer Empfänger (Einbau FDS 199 oder Zwischenstecker FDS 299) angesteuert werden. Sobald das Fenster geöffnet wird, schalten beide Empfänger das jeweilige Abluftsystem frei. FDS 100 kombiniert mit Abgastemperaturwächter: Sobald die Abgastemperatur im Abgasrohr 40Grad C überschreitet, muss dabei das Fenster geöffnet werden: FDS 100 kombiniert mit Funk-Abgastemperaturwächter FTX SET. Sobald die Abgastemperatur im Abgasrohr 40Grad C überschreitet, muss dabei das Fenster geöffnet werden: FTX mit FDS 100 Set. Technische Daten: Betriebsspannung: 230 VAC/50-60 Hz, Leistungsaufnahme: ca. 5,5 W, Schaltleistung Relais: 1150 W/5 A, Funkfrequenz: 868 MHz, Reichweite: bis zu 20 m im Freifeld, Funktionsbereich: -15 °C/+40 °C, Schutzart: IP 20, Batterie Sender: CR2032/3 V, Empfänger (HxBxT): 53x53x31 mm, Sender (HxBxT): 55x31x18 mm, Magnet (HxBxT): 55x15x18 mm, Distanzplatte (HxBxT): 55x15x5 mm

### IHRE VORTEILE



**WELTWEITER HANDEL**  
Imagefilm eibmarkt®



**99% KUNDENZUFRIEDENHEIT**  
> 500.000 Kunden weltweit



**DHL TRACK & TRACE**  
Sendungsverfolgung



**REKLAMATIONSABWICKLUNG**  
Kulant und 100% sicher



**25 JAHRE ERFAHRUNG**  
Im weltweiten Versandhandel



**AUFTRAGS LIVE CHAT**  
Mit Auftragshistorie



**KURZE LIEFERZEIT**  
Lagerware



**RÜCKERSTATTUNG**  
Innerhalb von 14 Tagen



**DATENSCHUTZ**  
Garantie

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Deutschland

eibabo® und eibmarkt® sind eingetragene Schutzmarken der EIBMARKT® GmbH Holding ([www.eibmarkt.de](http://www.eibmarkt.de)). eibabo® ist eine Unternehmung der eibmarkt.com GmbH.

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT® GmbH Holding.

\* Hinweis zur Lieferzeitangabe: Tag = Montag bis Freitag, kein Feiertag in Bayern oder Sachsen. Warenauslieferungen erfolgen auch samstags (DHL).

\*\* Zahlarten können länderspezifisch abweichen. Alle Preise zzgl. Versand und exklusive Zölle oder sonstiger Zusatzkosten (Einfuhrumsatzsteuer) bei Lieferungen außerhalb der EU.

\*\*\* Ersparnis gegenüber UVP = Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. UVP ist der Preis, der dem Handel vom Hersteller, Importeur oder Großhändler als Weiterverkaufspreis an den Kunden empfohlen wird. Der UVP wird auch als Listenpreis bezeichnet und ist definiert als der höchstmögliche Preis, den ein Käufer für ein bestimmtes Produkt vor jeglichen Rabatten zahlen würde (Quelle der Bruttolistenpreise: Deutschland).

eibabo® der Smart Home Technikshop  
eibabo® Elektroartikel günstig im Internet bestellen  
eibabo® Elektroartikel online günstig kaufen

