







www.cobofra.com

Scheda di potenza COB1903



Scheda di potenza per cappe aspiranti e gestione di motore, luci e accessori. Gestione motore sequenziale a 3/4 velocità (a più avvolgimenti) oppure brushless con gestione PWM e controllo luci On-Off massimo 1200W. È possibile aggiungere un modulo Ro 433MHz per radiofrequenza e controlli di apertura condotti, contatti liberi o gestione di ulteriori motorizzazioni delle canalizzazioni. La scheda è conforme alle ultime norme del settore Energy Label ed Ecodesign. Il consumo in standby è inferiore a 0,5W ed è possibile inserire un modulo Wi-Fi Cobofra per avere il controllo tramite app, Alexa e Google Home. Dispone di due ulteriori uscite a relè per la gestione di accessori aggiuntivi (plasma filtro per sanificazione, resistenze riscaldanti per anticondensa, luci aggiuntive o altro).

| Tecnologia scheda | Relè |
|--------------------|-------------------------------|
| Uscita motore | 220-240VAC 50-60Hz - Max 600W |
| Uscita 3 | 220-240VAC 50-60Hz - Max 600W |
| Contatto micro 1 | Opzionale |
| Consumo in standby | < 0,5W |
| Tecnologia BT/M-Fi | Opzionale |
| Dimensioni | 123x57 mm |

| Tensione di ingresso | 220-240VAC 50-60Hz |
|-------------------------|--------------------------------|
| Uscita luci | 220-240VAC 50-60Hz - Max 1200W |
| Uscita 4 | 220-240VAC 50-60Hz - Max 600W |
| Contatto micro 2 | Opzionale |
| Tecnologia telecomando | 433MHz-Opzionale |
| Temperatura di utilizzo | 0° +60° |
| Conformità | UL/Energy Label/Ecodesign |

Campo di applicazione:

Cappe aspiranti professionali

Cappe aspiranti

Via Enrico Fermi 10 – Z.I. – 35020 LEGNARO (PD) – tel 049 790876 Fax 049 790993 C.F/P.IVA 00388610289 Numero REA 251745 cobofra@cobofra.com -ELECTRONIC CONTROLS

-INVERTER

-CABLING

-LIGHTING SOLUTIONS

