

Scheda di potenza COB2103



Scheda di potenza per cappe aspiranti e gestione di motore, luci e accessori. Dotata di alimentazione all-range di 110V a 60Hz che permette di gestire motori sequenziali a scambi o brushless tramite PWM. La luce viene controllata direttamente dalla scheda a 12V massimo 10W ed opzionalmente viene fornita con un alimentatore esterno massimo 60W. È dotata di dimmer luci e bianco dinamico ed in aggiunta viene provvista di un'uscita per resistenze riscaldanti o di ulteriore utenza a 230VAC. È possibile aggiungere un modulo Rx 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.

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Tecnologia scheda | Relè/mosfet |
| Uscita motore | 100-240VAC 50-60Hz - Max 600W |
| Uscita 3 | 100-240VAC 50-60Hz - Max 600W |
| Contatto micro 1 | Opzionale |
| Consumo in standby | < 0,5W |
| Tecnologia BT/Wi-Fi | Opzionale |
| Dimensioni | 110x78 mm |

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Tensione di ingresso | 100-240VAC 50-60Hz |
| Uscita luci | 12VDC 2 canali - Max 10W |
| Uscita 4 | / |
| Contatto micro 2 | Opzionale |
| Tecnologia telecomando | Opzionale |
| Temperatura di utilizzo | 0° +70° |
| Conformità | CE/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

