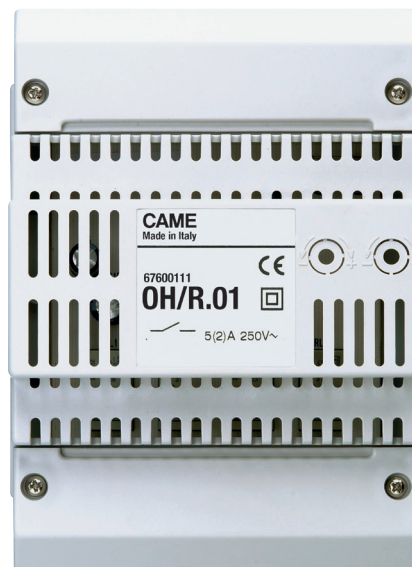


## Modulo 4 uscite digitali da 5A e 4 ingressi digitali

Dispone di 4 uscite a relè con contatto in scambio C-NO-NC per comandare carichi elettrici e 4 ingressi digitali per il collegamento di dispositivi di comando (pulsanti o contatti di uscita rivelatori). Il contenitore permette l'installazione da quadro su guida DIN



## Caratteristiche tecniche

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| MODELLI  | OH/R.01                     |
| Dimensioni (DIN)                                       | 6                           |
| Alimentazione (V)                                      | 20                          |
| Temperatura d'esercizio (°C)                           | 0-35                        |
| Materiale contenitore                                  | ABS                         |
| Umidità relativa in funzionamento                      | 93 No condensa              |
| Conformità normativa                                   | Direttiva BT, Direttiva EMC |
| Assorbimento a 20 V (mA)                               | 5                           |
| Lunghezza massima cavi sonda esterna (m)               | 20                          |
| Tipologia contatto ingresso                            | NO, NC                      |
| Carico resistivo controllabile a 230 V AC (A)          | 5                           |
| Carico induttivo (cosφ 0,5) comandabile a 230 V AC (A) | 2                           |