



ALPHA

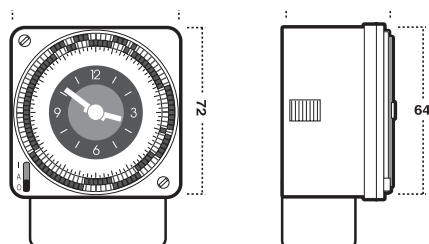


Interruttore orario da parete,
retroquadro e barra DIN.



- Programmazione giornaliera o settimanale
- Contatto libero da potenziale
- Versione con o senza riserva di carica
- Coperchio trasparente di protezione

Dimensioni (mm)



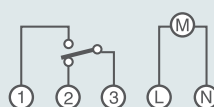
Caratteristiche Tecniche

| | |
|------------------------------|--|
| Tensione nominale | 230 V AC (altre alimentaz. a richiesta) |
| Frequenza nominale | D e S: 50 o 60 Hz QRD e QRS: 45-60 Hz |
| Portata dei contatti | 16 (4) A / 250 V AC |
| Riserva di carica | D e S: Senza Riserva QRD e QRS: 100 ore dopo 48 ore di carica ininterrotta |
| Precisione di funzionamento | D e S: In funzione della frequenza di rete QRD e QRS: ± 1 sec/gg a 22 °C |
| Tipo di contatto | In scambio |
| Interruttore manuale | ON-OFF-Automatico |
| Temperatura di funzionamento | -10 °C a +50 °C |
| Classe di protezione | Il secondo EN 60335 in condizioni di montaggio corrette |
| Tipo di protezione | IP 20 secondo 60529 |
| Installazione | A parete, retroquadro o su barra din da 35 mm secondo EN 60715. Installazione su base con terminali faston |
| N° Cavalieri | 96 Giornaliera / 84 Settimanale |

Modelli

| Codice | Modello | Riserva | Programm. | Tempo min. di intervento |
|----------|-----------|---------------|-------------|--------------------------|
| OB270023 | ALPHA D | Senza riserva | Giornaliera | 15 minuti |
| OB270123 | ALPHA QRD | 100 ore | Giornaliera | 15 minuti |
| OB270223 | ALPHA S | Senza riserva | Settimanale | 2 ore |
| OB270323 | ALPHA QRS | 100 ore | Settimanale | 2 ore |

Collegamento



Portata massima

| | |
|--|---------|
| | 2000 W |
| | 1200 VA |
| | 2000 VA |
| | 2000 W |
| | 1000 VA |
| | 100 VA |