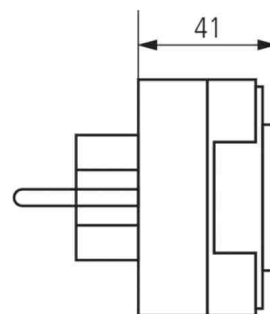
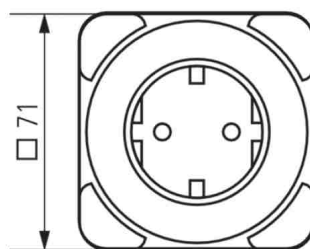


## SCHEDA TECNICA TEMPORIZZATORE DA PRESA PER SOFFIANTI-COMPRESSORI

**Funzione:** timer da presa per la temporizzazione di soffianti-compressori. Dotato di timer a cavalieri con intervalli di 15 minuti.

### Dati tecnici:

- |  |                                 |
|--|---------------------------------|
| - Tensione di esercizio:                   | 230 VAC                         |
| - Frequenza:                               | 50 Hz                           |
| - Numero di canali:                        | 1                               |
| - Tipo di montaggio:                       | Interruttore di temporizzazione |
| - Tipo di collegamento:                    | Interruttore di temporizzazione |
| - Programma:                               | Programma giornaliero           |
| - Potenza di commutazione a 250 VAC:       | 16 A                            |
| - Tempo di commutazione più breve:         | 15 min                          |
| - Programmabile ogni:                      | 15 min                          |
| - Precisione di riserva con 25 °C:         | Sincronia di rete               |
| - Tipo di contatto:                        | Chiusura                        |
| - Numero di segmenti di commutazione:      | 96                              |
| - Autoconsumo:                             | 0,9 W                           |
| - Materiale del contenitore ed isolamento: | Termoplastica autoestinguente   |
| - Tipo di protezione:                      | IP20                            |
| - Classe di isolamento:                    | Il secondo EN 60 730-1          |
| - Temperatura ambiente di esercizio:       | -40 - +55 °C                    |



**ROTOTEC S.p.A.**  
**Ufficio tecnico**