

# INTERRUTTORI ORARI ELETTROMECCANICI

## CRONO

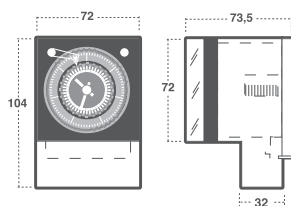


Interruttore orario da parete,  
retroquadro e barra DIN.



- Programmazione giornaliera, doppio giornaliera, settimanale, giornaliera-settimanale
- Contatti liberi da potenziale
- Versione con o senza riserva di carica
- Coperchio trasparente di protezione

### Dimensioni (mm)



### Portata massima

	3000 W
	500 VA
	2250 VA
	3000 W
	500 VA
	-

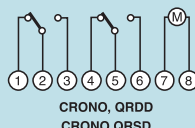
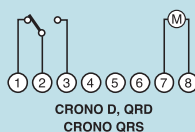
### Caratteristiche Tecniche

Tensione nominale	230 V AC (altre alimentaz. a richiesta)
Frequenza nominale	D, DD, DM e SM: 50 o 60 Hz QRD, QRDD, QRS, QRSD: 50-60 Hz
Portata dei contatti	16 (4) A / 250 V AC
Riserva di carica	D, DD: Senza Riserva QRD, QRDD, QRS, QRSD: 100 ore dopo 48 ore di carica ininterrotta
Precisione di funzionamento	± 1 sec/gg a 22 °C
Autoconsumo	D, DD: 1,3 W QRD, QRDD, QRS e QRSD: 0,8 W
Tipo di contatto	D, QRD, QRS: Uno in scambio DD, QRDD e QRSD: Due in scambio
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 EN 60529
Installazione	A parete, retroquadro o su barra din da 35 mm secondo EN 60715. Installazione su base con terminali faston.

### Modelli

Codice	Modello	Riserva	Programmazione	Tempo minimo d'intervento
OB050523	CRONO D	Senza Riserva	Giornaliera	15 min
OB050623	CRONO QRD	100 ore	Giornaliera	15 min
OB050823	CRONO QRDD	100 ore	Doppia Giornaliera	15 min / 30 min
OB051023	CRONO QRS	100 ore	Settimanale	2 ore
OB051223	CRONO QRSD	100 ore	Giornaliera/ Settimanale	30 min / 2 ore

### Collegamento



Programmazione	Cavalletti
Giornaliera	96
Doppia Giornaliera	96 / 48
Settimanale	84
Giornaliera/Settimanale	48 / 84