

INTERRUTTORI ORARI ELETTROMECCANICI

DUO

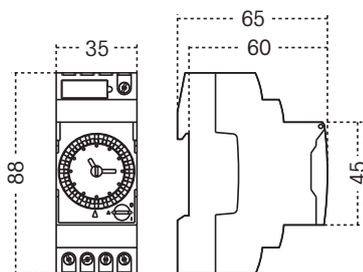


Interruttore orario modulare.



- Programmazione giornaliera e settimanale
- Contatto libero da potenziale
- Versione con o senza riserva di carica
- Coperchio trasparente piombabile
- Selettore automatico-manuale
- Le versioni QRD e QRS dispongono di un vano per la sostituzione/smaltimento della batteria per la riserva di carica

Dimensioni (mm) - 2 moduli DIN



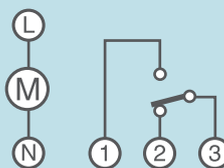
Caratteristiche Tecniche

Tensione nominale	230 V AC (altre alimentaz. a richiesta)
Frequenza nominale	50-60 Hz
Portata dei contatti	16 (4) A / 250 V AC
Riserva di carica	D: Senza Riserva QRD e QRS: 150 ore dopo 48 ore di carica ininterrotta
Precisione di funzionamento	± 1 sec/gg a 22 °C
Autoconsumo	0,5 W appross.
Tipo di contatto	In scambio
Interruttore manuale	OFF-Automatico-ON
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	Su barra din da 35 mm secondo EN 60715
N° Cavalieri	48 Giornaliera

Modelli

Codice	Modello	Riserva	Programm.	Tempo min. di intervento
OB291032	DUO D	Senza Riserva	Giornaliera	30 minuti
OB292032	DUO QRD	150 ore	Giornaliera	30 minuti
OB293032	DUO QRS	100 ore	Settimanale	3,5 ore

Collegamento



Portata massima

	3000 W
	1200 W
	2000 VA
	3000 W
	1000 VA
	200 VA