

Interruttori orari digitali

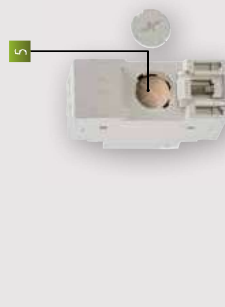
MEMO DW / DW 2 MEMO Y / Y2

DIMENSIONI (mm)

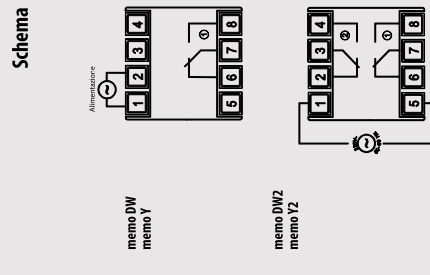
Interruttori orari digitali modulari per la gestione dei carichi elettrici nel tempo con la massima precisione. L'interfaccia NFC consente l'accoppiamento con smartphone e tablet per trasferire i programmi effettuati sullo smartphone grazie all'app dedicata. Lo sportellino sul retro dello strumento consente la sostituzione della batteria all'esaurimento della stessa.



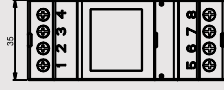
- 1 Ampio display retroilluminato per la visualizzazione di data, ora e stato relè
- 2 Contenitore: 2 moduli DIN
- 3 Guida testuale
- 4 Sportello ribaltabile
- 5 Sportellino sul retro per la sostituzione della batteria



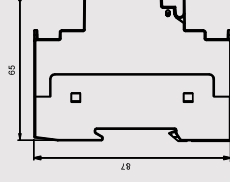
SCHEMA DI COLLEGAMENTO



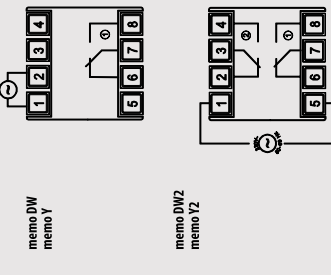
Vista frontale



Vista laterale



Schema



SCHEMA DI COLLEGAMENTO

GIORNALIERI / SETTIMANALI / MENSILI / ANNUALI CON INTERFACCIA NFC

- Alimentazione: 230V 50/60 Hz
- Versioni a 1 o 2 uscite relè
- Programmi ON, OFF, IMPULSO (da 1 a 59 secondi), VACANZE
- Numero massimo di programmi memorizzabili: 120
- Funzione commutazione casuale delle uscite
- Forzatura manuale relè (temporanea o permanente)
- Aggiornamento automatico ora legale
- Durata batteria: 5 anni (sostituibile)
- Segnalazione batteria scarica
- Interfaccia NFC type 5
- Menu in 5 lingue: italiano, inglese, spagnolo, tedesco, francese

Cosa puoi fare con la app

- Creare programmi direttamente sullo smartphone
- Trasferire i programmi creati su più orologi memo
- Acquisire i programmi da un memo e copiarli su altri memo (copia / incolla)
- Commutare le uscite relè manualmente
- Acquisire le impostazioni (data, ora, coordinate) automaticamente e trasferirle al memo



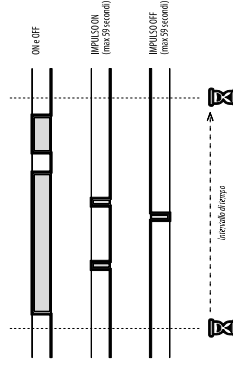
OROLOGI E TEMPORIZZAZIONE

INFORMAZIONI TECNICHE

CARATTERISTICHE GENERALI

Alimentazione	V AC	230 (-10% ÷ +10%) 50/60 Hz
Absorbimento	VA (W)	8 (2)
Uscita	Memo DW / Y	1 relè in scambio monostabile
	Memo DW2 / Y2	2 relè in scambio monostabili
Portata a 250V AC	A	16 (10)
Lampade in incandescenza	W	2000
Lampade fluorescenti (compensate)	VA	250
Lampade alogene a bassa tensione	VA	1000
Lampade alogene (a 240V)	W	2000
Lampade basso consumo (EL)	VA	200
Lampade basso consumo (Downlights)	VA	200
LED	VA	25
Autonomia		5 anni (pila al Litio CR-2032)
Riserva di carica (per sostituzione batteria)		1 minuto
Commutazioni in assenza di alimentazione		No
Risoluzione programmazione		1 minuto
N. programmi memorizzabili		120
Precisione di funzionamento		± 0.5 secondi/giorno a 25°C
Temperatura di funzionamento	°C	-20 ÷ +40
Temperatura immagazzinamento	°C	-10 ÷ +70
Grado di protezione		IP20 / IP41 (sul frontale)

Programmi



Codice	Modello	Descrizione	n. relè
VE339800	memo DW	Orologio giornaliero/settimanale con interfaccia NFC	1
VE341400	memo DW2	Orologio giornaliero/settimanale con interfaccia NFC	2
VE340600	memo Y	Orologio giornaliero/settimanale/mensile/annuale con interfaccia NFC	1
VE342200	memo Y2	Orologio giornaliero/settimanale/mensile/annuale con interfaccia NFC	2

RIFERIMENTI NORMATIVI

Le conformità alle Direttive Comunitarie: 2014/35/UE (LVD) - 2014/30/UE (EMCD) è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti: CEI EN 60730-2-7 - CEI EN 55014-2 - CEI EN 55014-1

