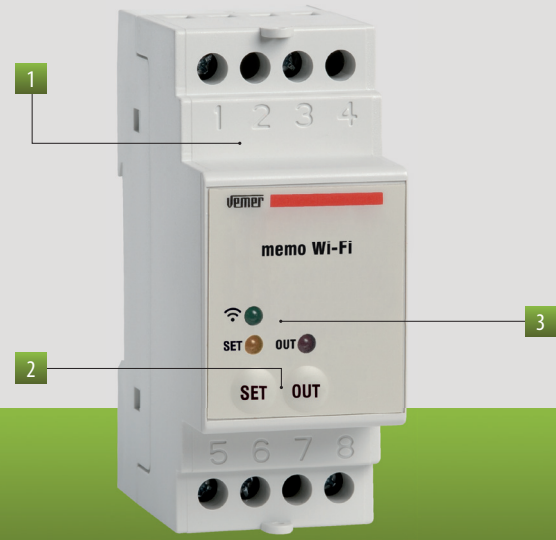


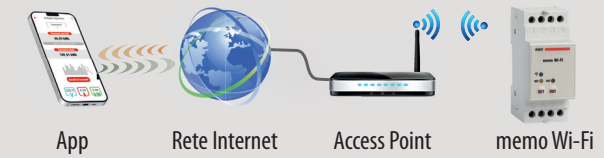
Interruttori orari / astronomici

Interruttori digitali modulari con connessione Wi-Fi per la gestione dei carichi elettrici nel tempo con la massima precisione. Consentono una programmazione oraria con periodicità giornaliera o settimanale oppure astronomiche. La App gratuita, disponibile per sistemi iOS e Android, permette la programmazione e il controllo completo del dispositivo da remoto. Il memo Wi-Fi, utilizzando il modulo Wi-Fi integrato, si collega ad Internet attraverso il router di casa.



MEMO WI-FI

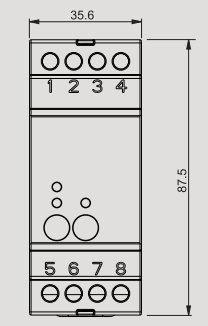
- 1 Modulo Wi-Fi compatibile con standard 802.11 b/g/n
- 2 Tasti per la configurazione e gestione del dispositivo
- 3 Led di segnalazione stato funzionamento
- 4 App gratuita per smartphone e tablet iOS e Android



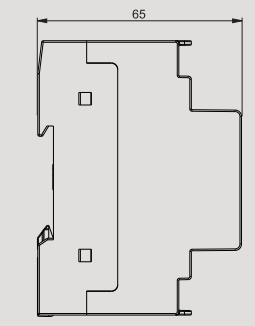
Tutti i marchi riportati nel documento sono registrati dai legittimi proprietari.

DIMENSIONI (mm)

Vista frontale

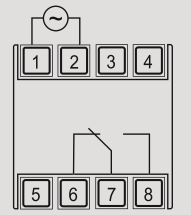


Vista laterale



SCHEMA DI COLLEGAMENTO

Schema



OROLOGI E TEMPORIZZAZIONE

INFORMAZIONI TECNICHE

CARATTERISTICHE GENERALI

Alimentazione	Vac	110 ÷ 240 (50/60 Hz)
Assorbimento	VA (W)	4,7 VA (1,5 W)
Uscita:		1 relè in scambio
Portata relè a 250 Vac	A	16 (10)
Tipo di carico:		
- lampade ad incandescenza	W	2000
- lampade alogene	W	2000
- lampade fluorescenti	VA	1000
- lampade basso consumo (CLF)	W	200
- LED	W	200
Riserva di carica	h	72
Commutazioni in assenza di alimentazione		no
Risoluzione programmazione		1 minuto
N. programmi (eventi)		60
Temperatura di funzionamento	°C	-20 ÷ 50
Temperatura immagazzinamento	°C	-20 ÷ 70
Grado di protezione		IP20 / IP41 (sul frontale)

INTERRUTTORI GIORNALIERI/SETTIMANALI CON INTERFACCIA WI-FI

- Programmazione di tipo oraria (giornaliera o settimanale) o astronomiche
- Programmi: ON, OFF, impulso (da 1 a 59 secondi), vacanze, notte (astronomici)
- Funzione commutazione casuale dell'uscita
- Forzatura manuale relè (temporanea o permanente)
- Aggiornamento automatico ora legale e sincronizzazione automatica quando connesso alla rete
- Correzione dell'orario di alba e tramonto calcolati: ± 120 minuti
- Funzione "blocco funzionamento locale": consente il controllo del dispositivo esclusivamente con la app (le modifiche da tastiera vengono ignorate)
- Funzione "trasferimento": consente di trasferire il controllo del dispositivo da un utente ad un altro (ad esempio dall'installatore all'utente finale)
- Interfaccia Wi-Fi con standard 802.11 b/g/n
- Banda di frequenza di funzionamento: 2,4 GHz

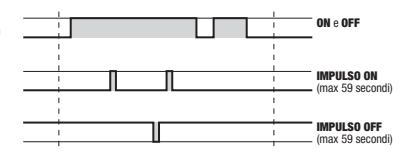
Cosa puoi fare con la app

- Creare, modificare e rinominare i programmi
- Caricare i programmi creati su uno o più orologi memo Wi-Fi
- Commutare le uscite relè manualmente
- Configurare le coordinate geografiche
- Verificare lo stato di funzionamento degli orologi memo Wi-Fi
- Trasferire il controllo dei memo Wi-Fi da un utente ad un altro

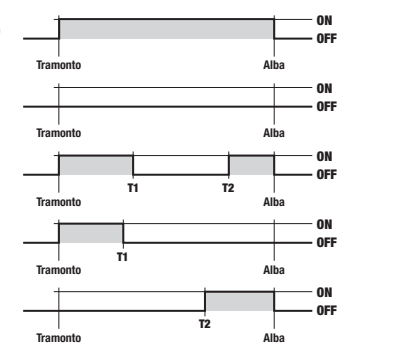


Codice	Modello	Descrizione	n. relè
VE780700	memo Wi-Fi	Interruttore giornaliero/settimanale/astronomico con 1 relè e interfaccia Wi-Fi	1

Programmi di tipo orario



Programmi di tipo astronomico



T1 e T2 possono essere:
 1. un'ora precisa
 2. un ritardo rispetto al tramonto (T1) o un anticipo rispetto all'alba (T2)
 3. un impulso di durata massima di 59 secondi al tramonto (T1) o all'alba (T2)

RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2014/53/EU (RED) è dichiarata in riferimento alle Norme seguenti:
 • EN 60730-2-7 • EN 301 489-1 • EN 301 489-17 • EN 300 328