

VOCE DI CAPITOLATO

LINEA DI PRODOTTO	
BUILDING AUTOMATION	Interruttore orario settimanale



PROPOSTA DI VALORE
L'interruttore orario settimanale consente il controllo automatico di diversi carichi (illuminazione, insegne, irrigazione ecc...)

CARATTERISTICA TECNICA IN EVIDENZA	BENEFICIO
PROGRAMMAZIONE TRAMITE APP	Tramite chiave Bluetooth EGN003 è possibile programmare l'interruttore orario con app Hager Mood per smartphone/tablet Android ed Apple

VOCE DI CAPITOLATO
<p>L'interruttore orario settimanale può gestire automaticamente dei carichi ed è possibile programmarlo tramite i pulsanti presenti sul dispositivo e tramite app Hager Mood (necessaria la chiavetta Bluetooth per EGN0003) disponibile per smartphone e tablet Android (versione 5.1 o superiore) ed Apple (IOS 15 o superiore).</p> <p>Tramite app è possibile creare o modificare un programma e inviarlo tramite Bluetooth all'interruttore o effettuare l'invio in un secondo momento quando si è in prossimità del dispositivo.</p> <p>Creando un account si possono salvare le programmazioni sul cloud per accedervi con smartphone o tablet, ed è possibile condividerle con altri utenti (familiari, colleghi, clienti).</p> <p>L'interruttore ha anche il cambio automatico ora legale/solare, forzature permanenti On o Off e deroghe temporanee On o Off.</p> <p>Caratteristiche dell'interruttore:</p> <ul style="list-style-type: none"> - programmazione settimanale - 56 passi di programmazione on/off - durata minima tra on e off: 1 min - 5 anni di riserva di carica - 1 contatto SC - 16 A <p>Colore: grigio chiaro Tipo Hager serie EGN o similare</p>

ATTRIBUTI TECNICI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230 V AC +10 % / -15 % 50/60 Hz 240 V AC +/-6 % 50/60 Hz
ASSORBIMENTO	max. 0.25 W a 50 Hz
USCITA	1 contatto di inversione non isolato con tensione di misura < 1 V per commutazione dopo passaggio per lo zero
POTERE D'INTERRUZIONE MASSIMO	AC1 μ 16 A 230 V AC
LAMPADE A INCANDESCENZA	- potenza del relè con contatto normalmente aperto / 2300 W - potenza del relè con contatto normalmente chiuso / 1500 W
LAMPADE ALOGENE 230 VAC	2300 W
TUBI FLUORESCENTI COMPENSATI IN PARALLELO (MAX. 45 μ F)	- potenza del relè con contatto normalmente aperto / 400 W - potenza del relè con contatto normalmente chiuso / 300 W
TUBI FLUORESCENTI NON COMPENSATI, COMPENSATI IN SERIE	1000 W
LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE E LAMPADE A LED	- Potenza del relè con contatto normalmente aperto / 400 W - Potenza del relè con contatto normalmente chiuso / 300 W
POTERE D'INTERRUZIONE MINIMO:	AC1 100 mA 230 VAC
CADENZA DI COMMUTAZIONE MASSIMA A PIENO CARICO	6 cicli di commutazione/minuto
TENSIONE IMPULSIVA ASSEGNATA	4 kV
CARATTERISTICHE FUNZIONALI	
PASSI DI PROGRAMMA	56 on/off
DURATA MINIMA TRA ON/OFF	1 minuto
PRECISIONE DI FUNZIONAMENTO	\pm 1.5 s / 24 h
RISERVA DI CARICA	5 anni
COLORE	Grigio chiaro

CODICI PRODOTTO	DESCRIZIONI PRODOTTO
EGN103	Int. Orario Dgt Sett. Base - Ris.Car.- 230V 50Hz - 1 Sc 16A - 2 Mod.Din

ACCESSORI	
CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONI PRODOTTO
EGN003	Chiave Bluetooth per programmazione interruttore orario EGN103