

Interruttore Orario Analogico per guida DIN (93003222)

Interruttore orario analogico giornaliero, quadrante 24h verticale, 1 canale, tempo di commutazione 15 min, riserva di carica 100 h



ATTENZIONE!

L'apparecchio è progettato per essere utilizzato su impianti 220-240Vac e deve essere installato solamente da personale specializzato nel rispetto delle norme di sicurezza e impiantistiche vigenti.

I collegamenti devono essere fatti secondo quanto indicato nel foglio istruzioni.

L'installazione, i collegamenti e le regolazioni devono essere fatti da personale tecnico qualificato il quale è responsabile del corretto utilizzo e del rispetto delle norme di sicurezza.

L'apparecchio è internamente protetto da un dispositivo di sicurezza contro gli effetti delle interferenze, tuttavia campi elettromagnetici molto intensi possono condizionarne il funzionamento.

Queste interferenze possono essere limitate seguendo alcune precauzioni durante l'installazione:

- **l'apparecchio non deve essere montato in prossimità di carichi induttivi (motori elettrici, contattori, trasformatori, ecc.)**
- **si raccomanda una linea di alimentazione separata, prevedendo se necessario un apposito filtro di rete.**
- **i carichi induttivi devono essere equipaggiati con appositi soppressori di interferenze (reti RC, varistori VDR)**
- **se il timer è utilizzato in impianti insieme ad altri dispositivi elettrici, e' necessario verificare l'assenza di disturbi parassiti**

Inoltre il tecnico installatore deve assicurarsi che il dispositivo sia utilizzato in ambienti dove la temperatura non ecceda i limiti operativi previsti dalle specifiche del prodotto. Non utilizzare il dispositivo oltre i valori indicati nei parametri tecnici.

Prima di installare il prodotto, verificare che il dispositivo non presenti dei danni e/o deformazioni dell'involucro o parti mancanti dovuti a cause imputabili al trasporto o altro, in tal caso NON utilizzare il prodotto.

Attenzione!

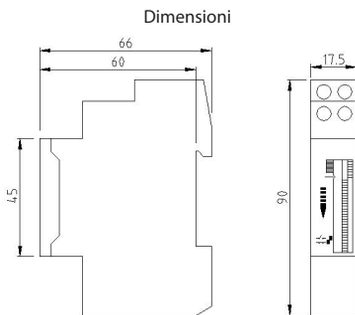
- **Deve essere installato da un tecnico.**
- **Staccare la corrente.**
- **Coprire o isolare ogni componente sotto tensione.**
- **Assicurarsi che non venga data nuovamente tensione fino al termine dell'installazione**

SPECIFICHE TECNICHE

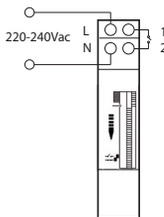
ALIMENTAZIONE:			
Tensione	220-240Vac/dc	Portata contatti	16(4)A/250Vac
Consumo	0,5W	Precisione	+/- 1 sec/giorno 22C°
Riserva di alimentazione	100 ore	Tempo minimo	15 min.
Montaggio	guida DIN	Umidità relativa	95% max (non condensante)
Grado IP	IP 20 (EN 60259)	Temper. di stoccaggio	-20 C° ~ +70 C°
Temper. di funzionamento	-10 C° ~ +50 C°		

Attenzione: Il dispositivo contiene una batteria che non deve essere dispersa nell'ambiente, alla fine del suo utilizzo provvedere allo smaltimento secondo le norme vigenti.



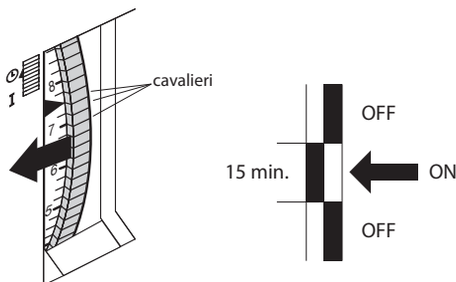


Schema di collegamento



PROGRAMMAZIONE :

- Sollevare il coperchio trasparente
 - Portare tutti i cavalieri nella posizione di destra
 - Portare a sinistra i cavalieri corrispondenti ai tempi desiderati, condizione che porta alla chiusura dei contatti 1-2.
- Ogni cavaliere corrisponde ad un tempo di 15 minuti.



IMPOSTAZIONE ORARIO:

Impostare l'ora corretta facendo scorrere la ghiera dell'orologio nel senso della freccia fino a far corrispondere l'ora corrente con l'indice di riferimento situato sulla sinistra.

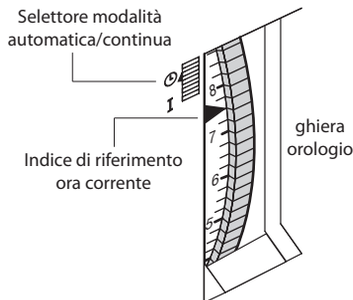
FUNZIONAMENTO AUTOMATICO O CONTINUO:

Il timer ha due possibilità' di funzionamento : automatico

o continuo

Se selezionata la modalità automatica, Il dispositivo collegato seguirà la programmazione impostata precedentemente.

Se selezionata la modalità permanente, Il dispositivo collegato rimarrà acceso permanentemente



Dichiarazione di conformità: Conforme alle disposizioni stabilite dalle direttive 2014/30/EU, 2014/35/EU e 2011/65/EU. Per copia della dichiarazione di conformità contattare la Europe net.



Smaltimento: In conformità con le leggi vigenti, il prodotto non deve essere gettato nei rifiuti domestici. Al termine del suo utilizzo deve essere smaltito presso uno dei punti di raccolta indicati dalle autorità locali.

La Europe net s.r.l. offre ai propri clienti la garanzia del presente prodotto per un periodo di 2 anni a partire dalla data di acquisto.

Lo scontrino fiscale o la fattura di acquisto sono gli unici documenti che danno diritto alle prestazioni in oggetto e evono essere presentati al momento della richiesta di intervento.

La garanzia copre i difetti di fabbrica e decade in caso di errata installazione o manomissione; non copre danni derivati da eventuali sbalzi di corrente.

