

Relè passo-passo statico silenzioso da Fondo Scatola codice **TE7635** per Lampade a LED 230Vac e CFL 230Vac. Tensione di alimentazione 230Vac 50Hz, carico massimo 100W. Conforme alle normative EMC 89/336/CEE, 92/31/CEE, 93/68/CEE, e direttive B.T. 73/23/CEE, 93/68/CEE - C€.

DESCRIZIONE

Relè passo passo elettronico per installazione in scatole standardizzate portafrutto da incasso e in scatole di derivazione. Va utilizzato in luoghi asciutti e non polverosi a temperatura compresa tra i -5°C ed i +30°C. **La tecnologia a MOSFET utilizzata ne garantisce la completa assenza di rumori.** È adatto al comando di Lampade a LED e CFL alimentate in 230Vac per un carico da 4W a 100W. L'accensione e lo spegnimento si effettuano mediante una breve pressione di uno dei Pulsanti di comando. **I Pulsanti di comando possono essere riferiti o tutti alla Fase o tutti al Neutro.**

AVVERTENZE

Il Relè non deve essere sottoposto all'azione diretta di fonti di calore. La potenza nominale non deve in ogni caso mai essere superata. Il carico va sempre considerato sotto tensione.

PROTEZIONI

A protezione sia del dispositivo elettronico che del carico va inserito un fusibile ad alto potere d'interruzione adeguato al carico. La sostituzione del fusibile, in caso di rottura, deve sempre avvenire con fusibile di medesime caratteristiche e deve essere effettuato con l'interruttore generale aperto in modo da operare in condizioni di sicurezza totale.

REGOLE DI INSTALLAZIONE

L'installazione deve essere effettuata in conformità alle norme CEI vigenti. Prima di operare sull'impianto togliere tensione agendo sull'interruttore generale. Verificare che la sezione dei conduttori di alimentazione sia adeguata al carico alimentato e in ogni caso non inferiore a 1,5 mm². Serrare accuratamente i conduttori nei morsetti. Il luogo di installazione deve avere un'aerazione sufficiente a dissipare il calore prodotto. Ogni Relè passo passo, prima di essere posto in vendita, è stato accuratamente provato e controllato e TECNEL ne garantisce il perfetto funzionamento a condizione che siano rispettate le regole di installazione.

UM 03.03.20



TECNEL Tecnologie Elettroniche

Schio (VI) Tel - Fax 0445 576643

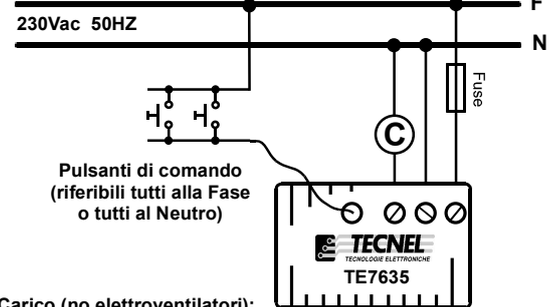
RELÈ PASSO PASSO STATICO SILENZIOSO A MOSFET PER LAMPADE LED 230Vac e CFL 230Vac

codice **TE7635**

PRODOTTO IN ITALIA

Conforme alle normative EMC 89/336/CEE, 92/31/CEE, 93/68/CEE,
e direttive B.T. 73/23/CEE, 93/68/CEE - C€.

Schema di collegamento del Relè passo passo cod. TE7635



© Tipi di Carico (no elettroventilatori):

| | |
|--|---------------|
| - Lampade LED 230Vac e CFL 230Vac | 4÷100W 230Vca |
| - Trasformatori elettronici + LED B.T. | 4÷100W 230Vca |
| - Trasformatori elettronici + Alogene B.T. | 4÷200W 230Vca |
| - Lampade Alogene e a Filamento | 4÷300W 230Vca |

UM 03.03.20