

Attuatore termo elettrico WMTE-1037

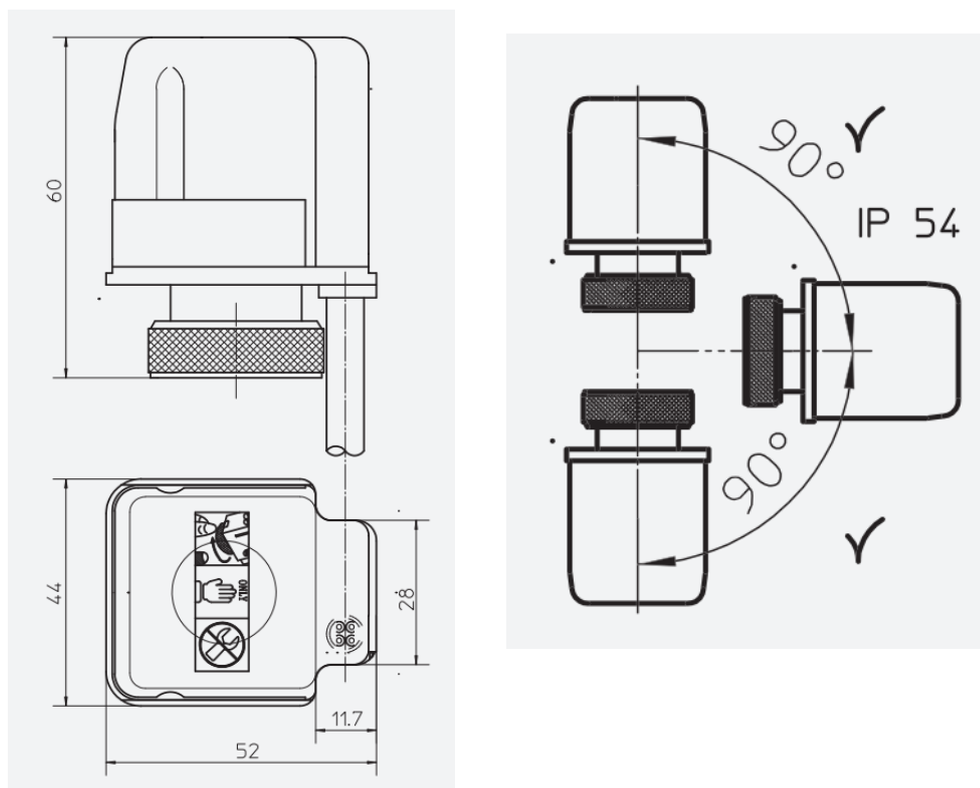
Manuale e specifiche tecniche

Grazie per aver scelto l'attuatore termo elettrico WMTE-1037. Questo dispositivo apre/chiude in automatico le valvole da radiatore, collettori e valvole per fan coil.



Descrizione e Specifiche Tecniche

Gli attuatori termo elettrici WMTE-1037 servono per l'apertura/chiusura in automatico delle valvole da radiatore, collettori e valvole per fan coils. Il comando dell'attuatore avviene tramite centraline predisposte che inviano comandi per aprire o chiudere il circuito di riscaldamento/raffrescamento.



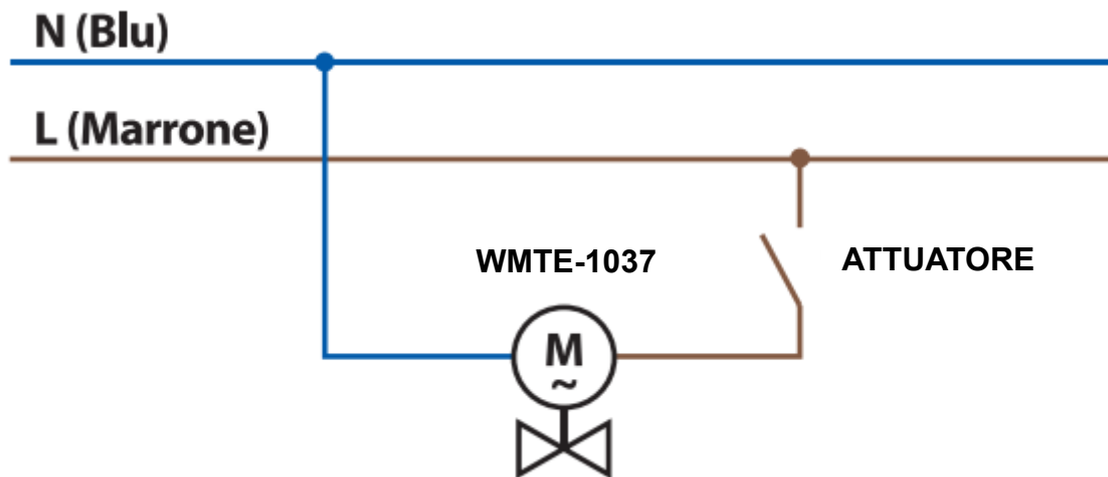
Specifiche Tecniche

- Comando: 230 Vca (3W max)
- Attacco: M30*1,5
- Escursione: 3 mm
- Tempo di apertura/chiusura: 3/5 min
- Protezione: IP54
- Lunghezza cavo: 0,9 m
- Temperatura operativa: -5/+60°C

Contenuto della confezione

- Attuatore termo elettrico WMTE-1037
- Manuale utente

Installazione



Indicatore

L'attuatore è provvisto di un indicatore meccanico di posizione. Nella testa (intercettazione flusso) senza alimentazione, l'indicatore è di colore rosso.

Smaltimento

Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo n. 49 del 2014 "Attuazione della Direttiva RAEE 2012/19/EU sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche".



Il marchio del cassonetto barrato con barra specifica che il prodotto è stato immesso sul mercato successivamente al 13 agosto 2005 e che alla fine della propria vita utile non deve venire assimilato agli altri rifiuti ma deve essere smaltito separatamente. Tutte le apparecchiature sono realizzate con materiali metallici riciclabili (acciaio inox, ferro, alluminio, lamiera zincata, rame, ecc.) in percentuale superiore al 90% in peso. Rendere inutilizzabile l'apparecchiatura per lo smaltimento rimuovendo il cavo di alimentazione e qualsiasi dispositivo di chiusura vani o cavità (ove presenti). È necessario porre attenzione alla gestione di questo prodotto nel suo fine vita riducendo gli impatti negativi sull'ambiente e migliorando l'efficacia d'uso delle risorse, applicando i principi di "chi inquina paga", prevenzione, preparazione per il riutilizzo, riciclaggio e recupero. Si ricorda che lo smaltimento abusivo o non corretto del prodotto comporta l'applicazione delle sanzioni previste dalla corrente normativa di legge.

Supporto clienti

Se riscontri problemi tecnici o malfunzionamenti visita l'helpdesk
<http://helpdesk.smartdhome.com/VDSmartdhome/users/Login.aspx>

Dati del produttore

Prodotto per Alperia da:



SmartDHOME

SmartDHOME Srl
V.le Longarone 35, 20058 Zibido San Giacomo (MI)
info@smartdhome.com