

RE15

RELAIS ÉLECTRONIQUE À BASSE TENSION DE PETITE DIMENSION



RE153T



RE156



RE153



Puisqu'ils sont compacts, ces relais se logent facilement dans la boîte de jonction d'un appareil de chauffage. Plusieurs modèles sont offerts pour répondre à vos besoins.

- **AVEC TRANSFORMATEUR (RE153T)**
- **COMPATIBLES AVEC LES THERMOSTATS STE241, T822K1034, T87K1015, D010 ET ET180**
- **TAILLE COMPACTE**
- **SIGNAL PULSÉ DE 3 À 32 VDC OU TOUT OU RIEN (ON/OFF)**
- **CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE PLUS PRÉCIS S'ILS SONT JUMELÉS AU BON THERMOSTAT**

CONTRÔLE

- signal pulsé (PWM) ou tout ou rien (on/off) à 24 Vac, signal 3-32 Vdc
- avec transformateur (RE153T)
- compatible avec les thermostats STE241, T822K1034, T87K1015, D010 et ET180
- deux relais supplémentaires sans transformateurs peuvent être ajoutés au circuit de contrôle d'un relais avec transformateur
- l'installation de plus de quatre relais sans transformateur sur un thermostat n'est pas recommandée

INSTALLATION

- installation obligatoire dans la boîte de jonction de l'appareil de chauffage

DIMENSIONS

GARANTIE

- trois ans

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PRODUIT	DESCRIPTION	PRIX
RE153	relais électronique à basse tension [15 A @ 120 V-347 V]	61,00
RE156	relais électronique à basse tension [6 A @ 120 V-600 V]	96,00
RE153T	relais électronique à basse tension [15 A @ 208 V-347 V] (a/transfo)	76,00

DIMENSIONS : RE153 et RE156 : 3,31 po x 2,17 po x 0,89 po (84,1 mm x 55,1 mm x 22,6 mm)
RE153T : 3,31 po x 2,17 po x 1,5 po (84,1 mm x 55,1 mm x 38,1 mm)

°STELPRO

Stelpro se réserve le droit de modifier en tout temps la description, la fabrication ou le prix de ses appareils. **Aucun retour ne sera accepté pour les commandes de produits aux couleurs optionnelles.** Pour obtenir l'information et les prix les plus à jour concernant les produits, veuillez consulter le site www.stelpro.com.



RE15

RELAIS ÉLECTRONIQUE À BASSE TENSION DE PETITE DIMENSION

CONTRÔLE

- signal pulsé (PWM) ou tout ou rien (on/off) à 24 Vac, signal 3-32 Vdc
- avec transformateur (RE153T)
- compatible avec les thermostats STE241, T822K1034, T87K1015, D010 et ET180
- deux relais supplémentaires sans transformateurs peuvent être ajoutés au circuit de contrôle d'un relais avec transformateur
- l'installation de plus de quatre relais sans transformateur sur un thermostat n'est pas recommandée

INSTALLATION

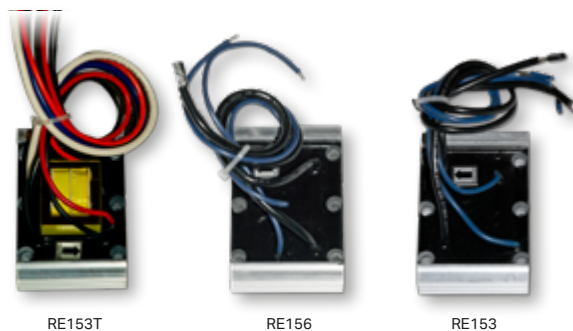
- installation obligatoire dans la boîte de jonction de l'appareil de chauffage

DIMENSIONS

- RE153 et RE156
3,31 po x 2,17 po x 0,89 po (84,1 mm x 55,1 mm x 22,6 mm)
- RE153T
3,31 po x 2,17 po x 1,5 po (84,1 mm x 55,1 mm x 38,1 mm)

GARANTIE

- trois ans



PRODUIT	DESCRIPTION	PRIX
RE153	relais électronique à basse tension [15 A @ 120 V-347 V]	61,00
RE156	relais électronique à basse tension [6 A @ 120 V-600 V]	96,00
RE153T	relais électronique à basse tension [15 A @ 208 V-347 V] (a/transfo)	76,00