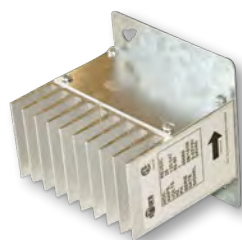
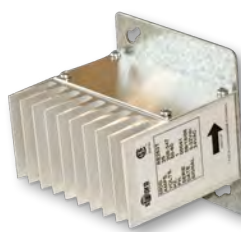


RE253C, RE253T, RE306C

RELAIS ÉLECTRONIQUE À BASSE TENSION



RE253C



RE253T



RE306C



En raison de leur taille moins compacte, ces modèles doivent être installés dans une boîte de jonction externe. Plusieurs modèles sont offerts selon vos besoins.

■ AVEC TRANSFORMATEUR (RE253T)

■ COMPATIBLES AVEC LES THERMOSTATS STE241, T822K1034, T87K1015, D010 ET ET180

■ SIGNAL PULSÉ DE 3 À 32 VDC OU TOUT OU RIEN (ON/OFF)

■ INSTALLATION SIMPLE SUR UNE BOÎTE DE JONCTION ÉLECTRIQUE DE 4 POUCES X 4 POUCES

■ DE 120 V À 600 V

CONTRÔLE

- signal pulsé (PWM) ou tout ou rien (on/off) à 24 Vac, signal 3-32 Vdc
- avec transformateur (RE253T)
- 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 une boîte de jonction externe

GARANTIE

- trois ans

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PRODUIT	DESCRIPTION	PRIX
RE253C	relais électronique à basse tension [25 A @ 120 V, 208 V, 240 V 277 V ou 347 V]	114,00
RE253T	relais électronique à basse tension [25 A @ 208 V, 240 V, 277 V ou 347 V] (a/transfo)	114,00
RE306C	relais électronique à basse tension [30 A @ 120 V-600 V]	148,00

DIMENSIONS : RE253 : 4,10 po x 4,10 po x 2,10 po (104,1 mm x 104,1 mm x 53,3 mm)
 RE306C : 4,76 po x 4,70 po x 3 po (120,9 mm x 119,4 mm x 76,2 mm)

STELPRO

Stelpro se réserve le droit de modifier en tout temps la description, la fabrication ou le prix de ses appareils. De plus, Stelpro peut appliquer des frais de réapprovisionnement ou refuser un remboursement selon un ou plusieurs des critères suivants : couleur optionnelle, produit sur mesure, assemblage avec des options à faible demande. Pour obtenir les informations et les prix les plus récents concernant les produits, veuillez consulter le site www.stelpro.com.



RE25 – RE30

RELAIS ÉLECTRONIQUE À BASSE TENSION

CONTRÔLE

- signal pulsé (PWM) ou tout ou rien (on/off) à 24 Vac, signal 3-32 Vdc
- avec transformateur (RE253T)
- 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 une boîte de jonction externe

DIMENSIONS

- RE253
4,10 po x 4,10 po x 2,10 po (104,1 mm x 104,1 mm x 53,3 mm)
- RE306C
4,76 po x 4,70 po x 3 po (120,9 mm x 119,4 mm x 76,2 mm)

GARANTIE

- trois ans



PRODUIT	DESCRIPTION	PRIX
RE253C	relais électronique à basse tension [25 A @ 120 V, 208 V, 240 V 277 V ou 347 V]	114,00
RE253T	relais électronique à basse tension [25 A @ 208 V, 240 V, 277 V ou 347 V] (a/transfo)	114,00
RE306C	relais électronique à basse tension [30 A @ 120 V-600 V]	148,00

