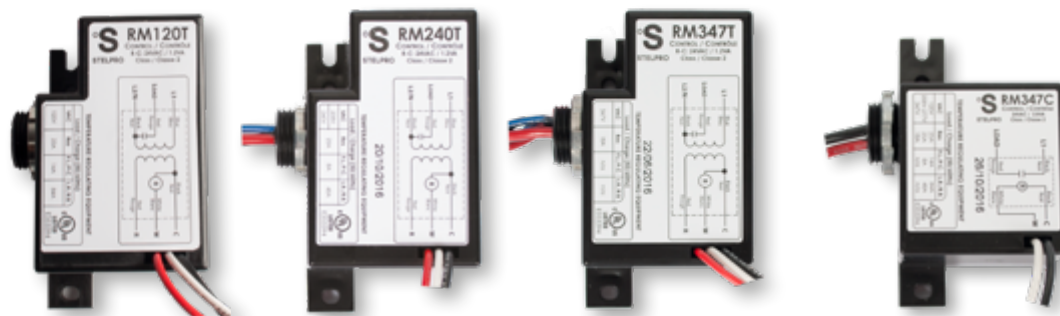


RM

RELAIS ÉLECTROMÉCANIQUE À BASSE TENSION



RM120T

RM240T

RM347T

RM347C



CONTRÔLE

- tout ou rien (on/off)
- avec transformateur 24 V (à l'exception du RM347C)
- compatible avec les thermostats T822K1034, T87K1015 et ET180 (le RM347C est également compatible avec les thermostats STE241 et D010)
- l'installation de plus de quatre relais sans transformateur sur un thermostat n'est pas recommandée (deux dans le cas du STE241)
- aucun relais supplémentaire ne peut être ajouté au circuit de contrôle d'un relais avec transformateur

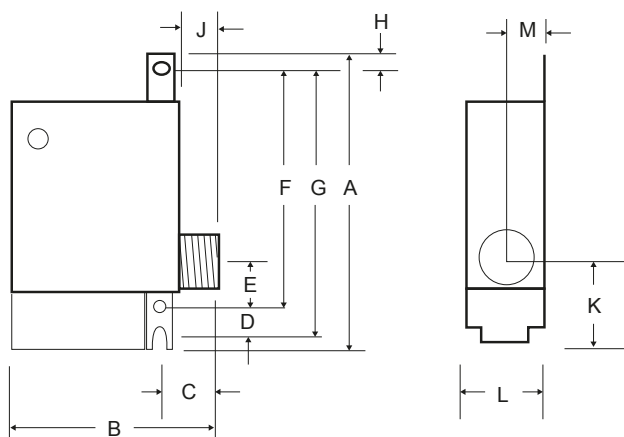
INSTALLATION

- certains relais peuvent être installés dans la boîte de jonction de l'appareil tandis que d'autres ne le peuvent pas (voir le tableau des accessoires de chaque appareil)

GARANTIE

- un an

DESSINS TECHNIQUES



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PRODUIT	DESCRIPTION	PRIX
RM120T	relais électromécanique avec transformateur 24 V [3000 W @ 120 V]	84,00
RM240T	relais électromécanique avec transformateur 24 V [6000 W @ 240 V ET 5200 W @ 208 V]	84,00
RM347T	relais électromécanique avec transformateur 24 V [6000 W @ 347 V]	95,00
RM347C	relais électromécanique sans transformateur 24 V [6000 W @ 120 V-347 V]	67,00

DIMENSIONS

PRODUIT	LÉGENDE	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M
RM...T	MM	100	67	18	11	19	74	84	10	10	35	41	16
	PO	3 15/16	2 21/32	23/32	27/64	3/4	2 57/64	3 21/64	13/32	25/64	1 3/8	1 5/8	5/8
RM...C	MM	76	51	18	11	19	74	84	10	10	35	41	16
	PO	3 3/4	2 1/2	23/32	27/64	3/4	2 57/64	3 21/64	13/32	25/64	1 3/8	1 5/8	5/8

°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.



FC_RM_FR_190623