



garantie de 2 ans





### Caractéristiques techniques

<b>Données électriques</b>	Tension nominale	AC 24 V
	Fréquence de tension nominale	50/60 Hz
	Consommation d'énergie en service	6.5 W
	Dimensionnement du transformateur	7 VA
	Connexion électrique	Conducteurs de 457mm [18"]
<b>Données fonctionnelles</b>	Surpassement manuel	levier
	Angle de rotation	90°
	Durée de course à sûreté intégrée	<5 s
	Niveau sonore, moteur	35 dB(A)
	Niveau sonore, sûreté intégrée	35 dB(A)
	Indication de la position	Mécanique, intégré
<b>Données de sécurité</b>	Bloc d'alimentation UL	Alimentation de classe 2
	Indice de protection IEC/EN	IP20
	Indice de protection NEMA/UL	NEMA 1
	Boîtier de protection	Boîtier UL de type 1
	Homologations	CE, cULus
	Norme relative à la qualité	ISO 9001
	Humidité ambiante	95% max. humidité relative, sans condensation
	Température ambiante	32...104 °F [0...40°C]
	Température de stockage	-40...80°C [-40...176°F]
	Entretien	sans entretien
<b>Poids</b>	Poids	0.95 lb [0.43 kg]
<b>Matériaux</b>	Matériau de boîtier	acier galvanisé

### Installation électrique

#### NOTES D'INSTALLATION

-  Conforme aux exigences du cULus sur les appareils qui ne nécessitent aucune mise à la terre.
-  Interrupteur auxiliaire intégré, 1 x SPST 0.4A @ DV 30 V (charge résistive et inductive).

**Schémas de câblage**

Interrupteur auxiliaire intégré (en option sur les modèles -S seulement)

