



Données techniques

Données électriques	Connexion électrique	Câble ignifuge 18 GA, 1 m [3 ft]
Données fonctionnelles	Diamètre d'axe	Rond de 1/2 po
Données de sécurité	Homologations	Homologué conformément à la norme UL 2043 - peut être utilisé dans des plénums conformément à la section 300.22(c) de la norme NEC, section 602 de l'IMC
	Température ambiante	-34...54°C [-29...129°F]
	Température de stockage	-40...80°C [-40...176°F]
	Entretien	sans entretien
Poids	Poids	0.44 lb [0.200 kg]
Matériaux	Matériau de boîtier	UL94V-0

Caractéristiques du produit

Utilisation	L'interrupteur de position du registre P475 est utilisé pour indiquer quand une position souhaitée d'un registre est atteinte ou pour interfacier une commande supplémentaire pour une séquence de commande spécifique.
Fonctionnement	Le P475 est monté sur l'arbre du registre. Cet interrupteur utilise une bille roulante et un interrupteur mécanique pour fournir l'état de la position d'ouverture / fermeture / fonctionnement du registre. Le P475 offre une alternative sans mercure pour les applications et les projets qui ne permettent pas le mercure.

Installation électrique

Avertissement! Composants électriques sous tension!

Lorsqu'on procède à l'installation, aux essais, à l'entretien et au dépannage de ce produit, il peut arriver que des composants électriques soient toujours sous tension. Il est recommandé de confier cette tâche à un électricien agréé qui a reçu la formation appropriée pour manipuler des composants électriques sous tension. Le non-respect des mesures de sécurité électrique lorsqu'on est exposé à des composants électriques sous tension peut causer la mort ou des blessures graves.

NOTES D'INSTALLATION

 Installer un dispositif de protection contre les surcharges et déconnecter si nécessaire.

Dimensions

Plans dimensionnels

