



SERTRONIC

SPÉCIALISTE EN QUINCAILLERIE ÉLECTRONIQUE TEL: 514-932-8282 - FAX 514-227-5317
9125, rue Pascal-Gagnon # 104 Saint-Léonard Qc H1P 1Z4

CONSULTEZ NOTRE SITE WEB AU: http://protelcom.qc.ca/quincaillerie_electrifiee.html

GÂCHE ÉLECTRIQUE SR-GE222



SECURITY
 UL 1034
UL 294
LISTED

 UL10C/
CAN4-S104,
LISTED 3hr. Fire rating

1. Description

Les gâches RIM Sertronic SR-GE222 de calibre 1 pour des loquets Pullman offrent la meilleure qualité qui soit et un fonctionnement optimal. Le modèle de la gâche assure une souplesse inégalée d'application, grâce à une tension réglable pour l'ouverture en cas de panne de courant et pour la fermeture en cas de panne de courant ainsi qu'à un réglage mécanique du corps de la gâche.

2. PARAMÈTRES TECHNIQUES

Tension	12 Vca/ 24 V
Appel de courant	280 mA @ 12 Vcc 140 mA @ 24 Vcc
Résistance statique	1 500 lb
Résistance dynamique	70 pi-lb
Durée de vie en fatigue	1 000 000 cycles (testé en usine) 250 000 cycles (vérifié par l'UL)
Protection du loquet	1/2 po à 3/4 po
Classement de résistance au feu	UL 10C/CAN4-S104 3 heures (seulement en mode de fermeture en cas de panne de courant)
Mode	Réglage sur site de l'ouverture en cas de panne de courant et de la fermeture en cas de panne de courant
Réglage mécanique	Corps de la gâche
Utilisation	CA-Sonnette, CC-Sans son
Service	Continu
Dispositif de contrôle de pêne demi-tour	SPDT, 100 mA @ 24 Vcc
Dimensions (corps)	9 po H x 1 ^{3/4} po L x 1/2 po P (230 mm x 45 mm x 12,7 mm)