



Serrure électrique automatique avec levier de déclenchement

5U3X10

PROPRIETES

Résistance à la fermeture	490 Kg
Force de fermeture dynamique	449 Kg
Durabilité garantie	200.000 cycles
Loquet	Zamak ajustable
Profondeur du loquet	6 mm
Réglage minimum à maximum du loquet	7.1 ~ 10.1 mm
Couverture	Inox
Parasurtenseur	Oui

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC / AC
Tension	9V ~ 24V
Ampérage	560mA
Résistance nominale	43 Ohm

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-25 °C ~ 70 °C
-------------------------------	-----------------------

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Type	Serrure électrique
Mode d'ouverture	Normalement ouvert (NO)
Mécanisme	Automatique avec levier de déclenchement

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	66 x 32 x 17 mm
Poids net	135 g

