



## Openers and closers - OC5017



### Série 5U - Serrure électrique fonctionnement inverse + microswitch (10-24V AC/DC- 12V DC 100%) avec guide du pêne

La serrure électrique ultra compacte de la série 5U a une épaisseur de seulement 16 mm, ce qui en fait la meilleure solution pour l'installation dans des profilés étroits en aluminium, en PVC ou en bois. Installation pratique et polyvalente grâce à sa large plage de tension. Endurance garantie de 200 000 cycles. Version symétrique avec fonctionnement inversé (Fail-safe) avec micro-interrupteur et guide de verrouillage. Fonctionne sur une tension de 10-24V AC/DC ou 100% 12V DC. Peut être utilisé en option en combinaison avec une plaque frontale L95.

Code de l'article	OC5017
GTIN	8431922078815
ETIM	EC000367 - Gâche électrique (8_0_EC000367)
Marque	Openers and closers

Assemblage	Élément de cadre
Avec blocage	Oui
Avec gâche	Non

Avec signal de retour	Oui
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible IFTTT	Non
Contact à impulsion	Oui
Hauteur (mm)	75.1
Largeur (mm)	21.2
Loquet d'ouverture de porte réglable	Oui
Mode de travail	Courant de travail
Modèle	Ouvre-porte standard
Position d'encastrement	Vertical
Pour glissière de pêne demi-tour	Non
Profondeur (mm)	28
Sens d'ouverture selon DIN	Gauche/droite
Tension (maximum) (kV)	24
Tension (minimum) (kV)	10
Type de construction	Autre
Type de courant	CA/CC
Type de loquet	Loquet standard
Type de montage	Encastré