



Openers and closers - OC5008



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

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. Conception symétrique avec fonctionnement inversé (Fail-safe) par micro-interrupteur. Fonctionne sur une tension de 10-24V AC/DC ou 100% 12V DC. Peut être utilisé en option en combinaison avec une plaque frontale L05.

Code de l'article OC5008

GTIN 8431922078341

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	Autre
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