



Openers and closers - OC5009



Série 5U - Serrure électrique fonctionnement inverse + microswitch (22-28V AC/DC- 24V 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 22-28V AC/Dcor 100% 24V DC. Peut être utilisé en option avec une plaque frontale L05.

Code de l'article	OC5009
GTIN	8431922079591
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
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)	28
Tension (minimum) (kV)	22
Type de construction	Autre
Type de courant	CA/CC
Type de loquet	Loquet standard
Type de montage	Encastré