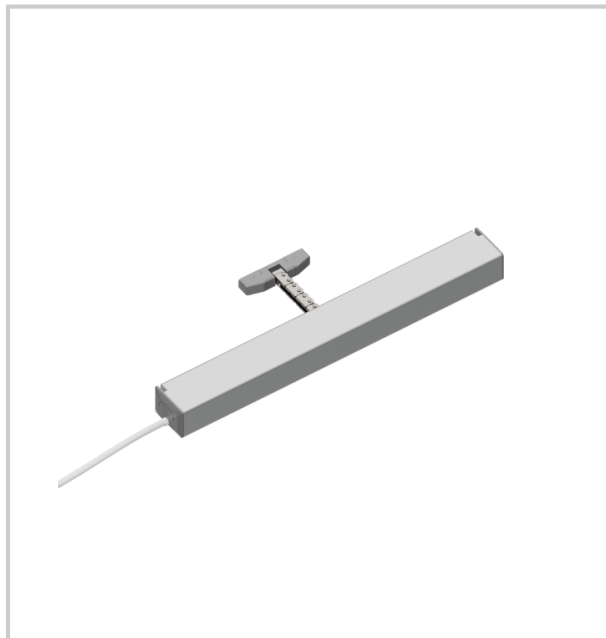


## KIT BOITIER À CHAÎNE SIRIUS ULTRAFLEX



Applicable pour l'ouverture des châssis projetants, abattants, basculants et à l'italienne.  
Sortie de chaîne en position centrale.

Ouverture maximum pour l'aération 4 courses : 130 - 200 - 300 - 400 mm.

Système exclusif pour une installation rapide et facile :

- Supports d'actionneurs invisibles : les supports glissent dans les fentes des actionneurs, verrouillés par des couvercles latéraux sans vis
- Le réglage manuel de la position de fermeture n'est pas nécessaire : l'arrêt en position de fermeture est régulé par une commande électronique de fin de course
- Arrêt électronique dans les positions intermédiaires en cas de surcharge
- Actionneur à double isolation électrique

Tension : 230 Vac

Absorption de courant : 0,14 A

Force : 300N

Vitesse d'ouverture et de fermeture : 7 mm/s

Indice de protection : IP40

Version SIRIUS AC : Livré(e) avec 1 câble de 1,5 m.

Version SIRIUS AC SYNCHRO : 1x2,90m câble 5 fils.

Applicable pour l'ouverture des châssis projetants, abattants, basculants et à l'italienne.

Les versions SIRIUS SYNCHRO sont équipées d'une carte de synchronisation de vitesse intégrée permettant l'installation de plusieurs actionneurs sur le même volet, évitant ainsi tout panneau de commande externe (max. 4 actionneurs + verrouillage électrique).

Référence	Modele	Ouverture	Teinte	Unité de vente
320500904100	SIRIUS AC	Extérieur	Alu	L'unité
320500904200	SIRIUS AC	Extérieur	Noir 9005	L'unité
320500904300	SIRIUS AC	Extérieur	Blanc 9010	L'unité
320500904400	SIRIUS AC	Intérieur	Alu	L'unité
320500904500	SIRIUS AC	Intérieur	Noir 9005	L'unité
320500904600	SIRIUS AC	Intérieur	Blanc 9010	L'unité
320500904700	SIRIUS AC SYNCHRO	Extérieur	Alu	L'unité
320500904800	SIRIUS AC SYNCHRO	Extérieur	Noir 9005	L'unité
320500904900	SIRIUS AC SYNCHRO	Extérieur	Blanc 9010	L'unité
320500905000	SIRIUS AC SYNCHRO	Intérieur	Alu	L'unité
320500905100	SIRIUS AC SYNCHRO	Intérieur	Noir 9005	L'unité
320500905200	SIRIUS AC SYNCHRO	Intérieur	Blanc 9010	L'unité