

# ALT 4/6

BARRIÈRE ÉLECTROMÉCANIQUE AVEC DOUBLE LAMPE CLIGNOTANTE À LED INTEGRÉE  
POUR LISSE DE 4 À 6 m, 24 Vdc



## PLUS



Double ressort d'équilibrage pour les lisses de 6 m

Surface avec traitement anti UV: structure résistant aux agents atmosphériques les plus durs

Engrenage et leviers robustes et fiables

Amélioration des performances et de la vitesse d'ouverture:

- 3.5 secondes avec lisse de 4m

- 6 secondes avec lisse de 6m

Encodeur pour l'inversion sur obstacle

Adapte à un usage intensif sur des application privées et publiques

Système d'économie d'énergie

Boîte universelle: la lisse peut être installée à droite ou gauche

Gestion séparée de la vitesse en ouverture et fermeture

Avec une armoire 24 Vdc CT102 24, pour caractéristique voir pag. 128



Double lampe clignotante à LED



Engrenage en métal et moteur résistant au choc

# MODÈLES

CODE	DESCRIPTION	PCS PALLET
 ALT424K	Fût barrière, moteur 24 Vdc, armoire de commande en boîtier et double lampe clignotante à LED incorporée. Pour lisse jusqu'à 4 m (1 pc)	6
 ALT624K	Fût barrière, moteur 24 Vdc, armoire de commande en boîtier et double lampe clignotante à LED incorporée. Pour lisse jusqu'à 6 m (1 pc)	5

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	ALT424K	ALT624K
<b>CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES</b>		
couple	Nm	200
cycle de travail	%	80
temps ouverture 90°	sec	3,5
<b>CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES</b>		
logique de command	CT102 24	CT102 24
alimentation	Vac (Vdc)	230 (24)
absorption moteur	A	1,3
puissance absorbée	W	300
lumière intégrée	oui	oui
<b>CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRIQUES</b>		
degré de protection	IP	54
dimensions (L - P - H)	mm	360 - 220 - 1110
poids	kg	47
température de fonctionnement	°C	-20 + 55
longueur maximale lisse	m	4

\* avec lisse de 8 m

## ACCESSOIRES ALT 4K



**AS4**  
Lisse en aluminium  
L=4000 mm  
de. 60 x 30 mm

PC 1



**AS-4J**  
Lisse en aluminium 2+2 m,  
60X30X2, oxydé  
argent + joint

PC 1



**AS-SNO3**  
Lisse articulée  
avec joint  
(max L=3 m)

PC 1



**AST4**  
Lisse tubulaire en  
aluminium  
L=4000 Ø 60 mm,  
en cas de vent fort

PC 1



**ATAST60X**  
Jonction pour lisse  
tubulaire Ø 60 mm

PC 1



**CP-BR**  
Plaque  
d'ancrage avec  
boulons  
d'assemblage

PC 1



**PROF**  
Profil  
caoutchouc  
flexible, 8 m et  
bouchons

PC 1

## ACCESSOIRES ALT 6K



**AS6**  
Lisse en  
aluminium  
L=6000 mm  
de. 100 x 40 mm

PC 1



**AS-6J**  
Lisse en  
aluminium 3+3 m,  
100X40X2, oxydé  
argent + joint

PC 1



**AST6**  
Lisse tubulaire en  
aluminium  
L=6000 Ø 90 mm,  
en cas de vent fort

PC 1



**AST8**  
Lisse tubulaire en  
aluminium  
L max=9000 mm  
Ø 60/90 mm,  
incluse de con-  
treponds, joint et  
appui mobile (sans  
accessoires)

PC 1



**ATAST90X**  
Jonction pour lisse  
tubulaire Ø 90 mm

PC 1



**CP-BR6**  
Plaque  
d'ancrage avec  
boulons  
d'assemblage

PC 1



**PROF6**  
Profil  
caoutchouc  
flexible, 12 m et  
bouchons

PC 1