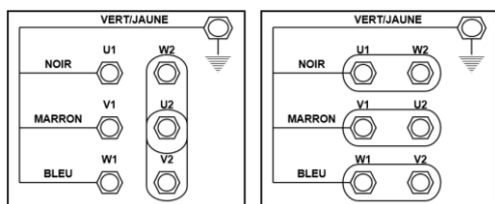


MEC1406-34



Motorisation ouvrant/ombrage + accouplements à chaîne Ø34



Raccordement de la plaque à bornes



Accouplement à chaîne
tubulaire Ø34 :
MEC1101

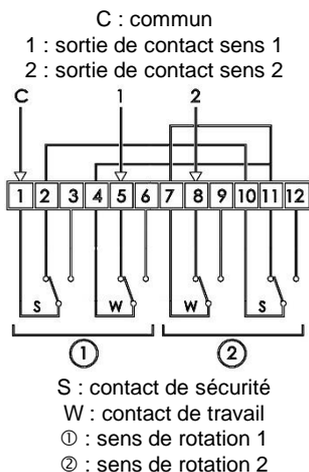
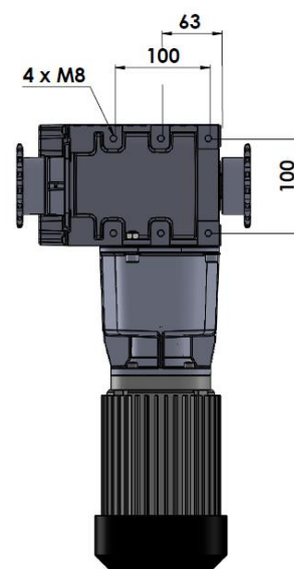
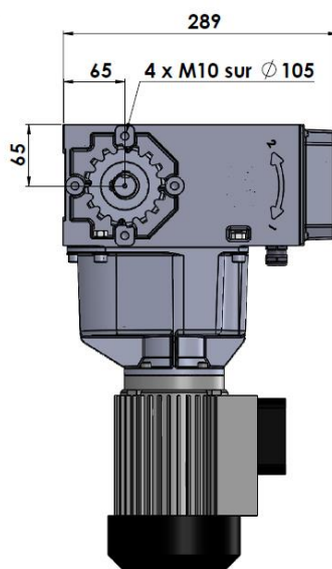
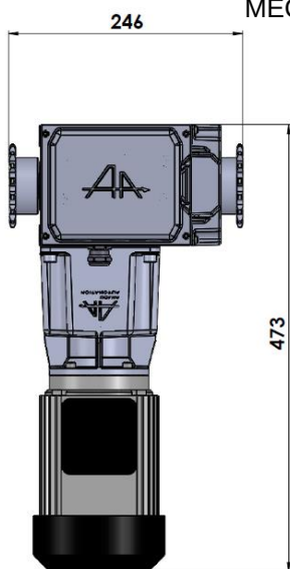


Schéma de câblage
du fin de course



Description

Construction étanche dans carter aluminium

Irréversible à la charge

Manœuvre manuelle sur moteur électrique

Fin de course étanche réglable sans outil

Course utile fin de course de 33 tours

Emplacement réservé pour intégration gamme MISSI

Deux fixations possibles : latérale et arrière

Caractéristiques

Couple	240Nm	
Accouplement	À chaîne tubulaire Ø34mm	
Vitesse de rotation	5,0tr/mn	
Puissance moteur	0,37kW	
Triphasé	50Hz – 230/400V 60Hz – 280/460V	1,1A / 1,9A
Poids	26kg	