

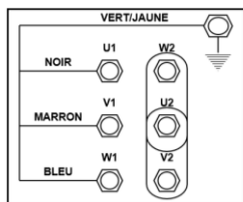
# MEC1405-32



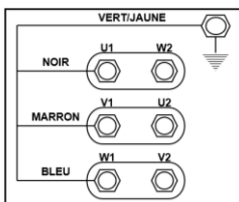
## Motorisation ouvrant/ombrage + accouplements à chaîne Ø32



Accouplement à chaîne tubulaire Ø32 : MEC1100



400V TRI



230V TRI

Raccordement de la plaque à bornes

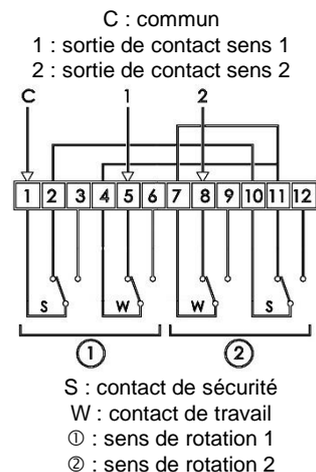
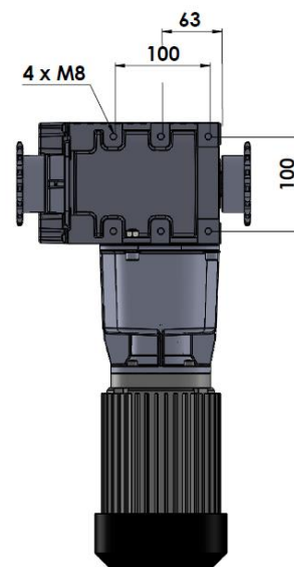
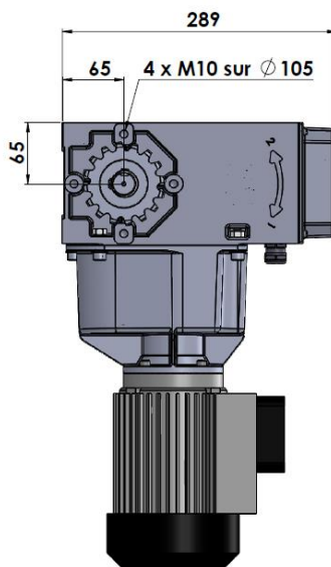
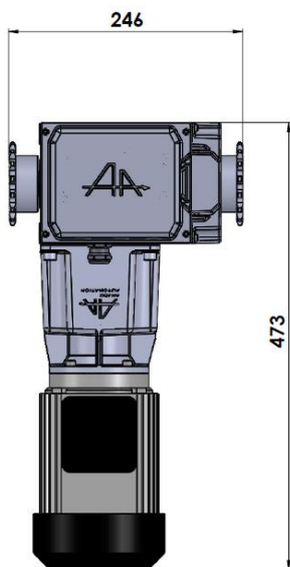


Schéma de câblage du fin de course



### 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	550Nm	
Accouplement	À chaîne tubulaire Ø32mm	
Vitesse de rotation	2,8tr/mn	
Puissance moteur	0,55kW	
Triphasé	50Hz – 230/400V 60Hz – 280/460V	2,6A / 1,5A
Poids	26kg	