

FORT 600 24V

COMUNELLO
AUTOMATION



Made in Italy



Motorisation électromécanique FORT 600 24V pour portails coulissants jusqu'à 600 kg, pour un usage intensif dans les secteurs résidentiel, industriel et tertiaire. La robustesse et l'esthétisme du produit associés à la fiabilité de la technologie utilisée vous apportent:

FORT 600 24V



- Conformité aux normes européennes
- Protection efficace de vos biens
- Electronique intégrée au bloc moteur
- Fonctionnement sûr et intensif
- Longévité élevée

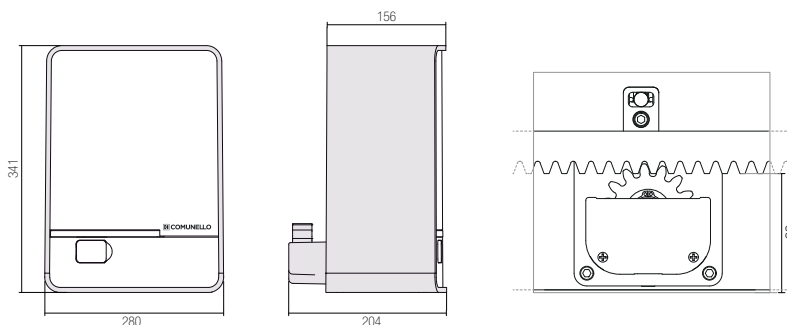


Portails coulissants

FORT 600 24V

Motorisation électromécanique 24V

COMUNELLO
AUTOMATION



Made in Italy

ACCESSOIRES COMPATIBLES



Feux clignotant par LED éclairage

SWIFT YELLOW / GSWIFTSTLYB00
SWIFT WHITE / GSWIFTSTLWB00



Jeu de photocellules

DART / GDARTSTDNOB00



Sélecteur à clé

INDEX / GINDEXSTNOB00



Colonnette en aluminium anodisé: 50 cm

MAST 50 / GMAST005NOG00



Émetteurs à code tournant, 2 canaux

KEEP 2 RC W / GKEEP2STNOB00
KEEP 2 RC B / GKEEP2STNOB00



Kit de 5 émetteurs, 2 canaux, 2 canaux

KIT VICTOR / GVCTR2STNE000



Clavier numérique en aluminium

TACT / GTACTSTDNOB00



Antenne extérieure

AC 30 / GANTENNANOG00

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Informations électriques	FORT 600 24V
Alimentation	230 VAC 50 Hz
Alimentation de fonctionnement	24 VDC
Puissance absorbée	110 W
Intensité	5,0 A
Poussée maximum	550 N
Cycle de travail	utilisation intensive
Degré de protection (IP)	IP44
Classe d'isolation	2
Température d'utilisation	-20°C / +50°C
Poids maximum du portail	600 Kg
Crémaillère module	M4
Vitesse	0,17 m/s
Poids	10,6 Kg

Installateur COMUNELLO