

FORT 500 230V

COMUNELLO
AUTOMATION



Made in Italy



Motorisation électromécanique FORT 500 230V pour portails coulissants jusqu'à 500 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 500 230V



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

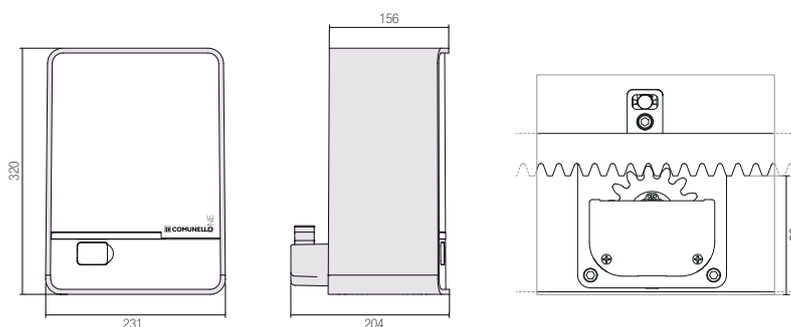


Portails coulissants

FORT 500 230V

COMUNELLO
AUTOMATION

Motorisation électromécanique 230V



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



Colonne 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 VCTOR / GVCTR2STNE000



Clavier numérique en aluminium

TACT / GTACTSTDNOB00



Antenne extérieure

AC 30 / GANTENNANOG00

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Informations électriques	FORT 500 230 V
Alimentation	230 VAC 50 Hz
Alimentation de fonctionnement	230 VAC
Puissance absorbée	280 W
Intensité	1,2 A
Poussée maximum	450 N
Cycle de travail	50%
Degré de protection(IP)	IP44
Classe d'isolation	1 (mise à la terre)
Température d'utilisation	-20°C / +50°C
Poids maximum du portail	500 Kg
Crémaillère module	M4
Vitesse	0,17 m/s
Poids	9,9 Kg

Installateur COMUNELLO