

#### FICHA TECNICA DE PRODUCTO

## **MOTOR PARA PUERTA CORREDERA ONDA 600 E**



Operador de 230 Vac para puertas correderas hasta 600 Kg. Construido sobre un robusto monobloque de aluminio inyectado y lacado al horno con resina epoxi especial para exteriores. Dispone de un preciso encoder que facilita máximo control sobre la velocidad, fuerza y posición de la puerta. Incorpora cuadro de maniobras de fácil puesta en marcha con autoaprendimiento de los parámetros básicos de trabajo..

# CARACTERISTICAS TÉCNICAS

ALIMENTACIÓN	230 Vac / 50 Hz
POTENCIA	240 W
FUERZA DE EMPUJE	300 N
FACTOR DE TRABAJO	50%
TERMOPROTTECCION	150° C
RANGO TERMICO	-20° / +70° C
GRADO DE PROTECCION	IP 43
VELOCIDAD DE MANIOBRA	9,5 m/min
PESO MAXIMO DE PUERTA	600



## **DETALLES TÉCNICOS**



El desbloqueo manual de emergencia está protegido con un microinterruptor que inhibe el funcionamiento automático del motor.

Dos juntas mecánicas garantizan la perfecta estanqueidad de la grasa en el interior del reductor y a la vez no permiten la entrada del agua.



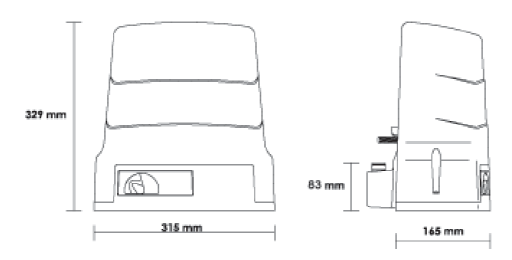


Corona dentada realizada en bronce y tornillo sin fin en acero, con trabajos de repulido y endurecimiento del fileteado para un acoplamiento perfecto, silencioso y duradero.

Encoder optico de 1.400 giros por minuto para el control constante del movimiento de la puerta.



## **DIMENSIONES**



APRIMATIC dispone de una gama completa de dispositivos de mando y seguridad compatibles con el motor ONDA 600 E.