



## Levantá tu ánimo

Afuera llueve más fuerte que nunca. Tu día fue agotador. No ves la hora de entrar a tu casa. Tranquilo! Como instalaste un motorreductor Aviatel en tu levadizo de metal o madera, y en el parasol de tu auto tenés tu OPENDÚE, ya no necesitás bajarte y empaparte para entrar! Nuestros productos hacen todo para que tu acceso sea confortable, rápido y seguro, inclusive en tu oficina e industria.



**AVIATEL**  
AUTOMATIZACION DE PORTONES



## SOLUCIONES AVIATEL

# PUERTAS Y PORTONES | LEVADIZOS | GRANDES DIMENSIONES SERIE 5DS



Motorreductor para puertas y portones levadizos. Diseñado para portones livianos de gran dimensión en uso residencial y condominios.

- ▶ hasta **14m<sup>2</sup>** de hoja
- ▶ **14 seg** de apertura

### KITS

Los kits se componen del motorreductor y de todos los elementos necesarios para una instalación básica exitosa.

#### ACT KL510 2LEV/GA

MODELO	CANT.	DESCRIPCIÓN
BIDUE	2	Transmisor bidireccional de 2 teclas en 433.920 Mhz.
CA CT	1	Caja ABS para centrales.
DRIVEDUE 2LEV GA	1	Drive Due de comando para 2 motores simultáneos. Habilitación por dip de golpe de ariete. Regulación de cupla, manejo de electrocerradura, luz de cortesía y cierre automático. Salida para 24 Vcc, entrada para fotocélula y fines de carrera. Inversión de marcha por fotocélula en cierre y detención en abre excluible. Entradas de abre y cierre programables, paso a paso y paso peatonal. Desarrollada con la tecnología Bidix. Módulo receptor incorporado de 16 bit de codificación. Frecuencia de recepción de 433,920 MHZ.
ML510 FC	2	Motorreductor levadizo (14 seg. tiempo de apertura) con chapón de fijación. fines de carrera incorporados en apertura y cierre para hoja de hasta 14m2 portones livianos. Brazo telescópico templado con buje soldado.



## PRODUCTOS

MODELO	CANT.	DESCRIPCIÓN
ML510 FC	1	Motorreductor levadizo (14 seg. tiempo de apertura) con chapón de fijación. fines de carrera incorporados en apertura y cierre para hoja de hasta 14m2 portones livianos. Brazo telescópico templado con buje soldado.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE CADA KIT

MODELO	Tensión Nominal (V)	Corriente Consum. (A)	Pot. Consum. (W)	Relac. de Caja	Frec. de Uso (%)	Peso Motor (Kg)	Capacitor Motor (MF)
ACT KL510 2LEV/GA	220	1.4 x motor	300 x motor	01:70	30	11.5	11.5

MODELO	Sup. Máx. Hoja (Mt2)	Tiempo de Apertura (Seg)	Tracción	Veloc. de Rotación (RPM)	Fin de Carrera	Ciclos por hora
ACT KL510 2LEV/GA	14	14	Brazo-Buje	1400	si	38



## OTROS PRODUCTOS AVIATEL



SERIE DC35

**Alcance (mts):** 35  
**Teclas:** 2  
**Frec. de Transm (mhz):** 433



SERIE DC45

**Alcance (mts):** 45  
**Teclas:** 2  
**Frec. de Transm (mhz):** 433



OPENDUE

**Alcance (mts):** 80-100  
**Teclas:** 2 y 3  
**Frec. de Transm (mhz):** 433



SERIE FX

**Distancia máxima de enlace (mts):** hasta 30.  
**Protección física y electrónica** contra rayos UV.  
**Alimentación** 12 o 24 Vdc/Vca.



SERIE SF

Semáforos inteligentes a **led** microprocesados. Con **entrada NA y NC**  
No necesita mantenimiento.



SERIE SW

Control de pared del automatismo mediante llave personalizada.  
**Contacto:** NA.  
**Instalación:** exterior.