

» TABLETA ELECTRONICA 220V 3 FASES PARA FIBO400 MARCA FADINI MOD.ELPRO 37HP.



● **Elpro37HP**

Especificaciones Técnicas

Alimentación:	220V ± 10% 60HZ
Potencia:	750W 2F 1200W 3F
Cantidad Motores:	1 Motor
Tiempo de Trabajo:	1 - 120 Seg
Tiempo de Cierre Automatico:	0 - 10 Seg
Standard Protección:	IP64



CÓDIGO	SKU	MODELO	DESCRIPCIÓN
FD-00025-00	7185L	7185L	TABLETA ELECT ELPRO 37H FIBO400 220V/3F



(229) 461-7028

portonesautomaticos@adsver.com.mx
portonesautomaticos@prodigy.net.mx



V07.21

» TABLETA ELECTRONICA 220V 3 FASES PARA FIBO400 MARCA FADINI MOD.ELPRO 37HP.



ELPRO 37 HP

Cód. **7185L**

Programador electrónico con contactores de potencia y freno electrónico para puertas correderas y automatización con o sin final de carrera (máx 3 CV monofásico o 5 CV trifásico). Las mismas funciones del modelo ELPRO 37.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación tarjeta monofásica	230 V ±10% 50/60 Hz
Alimentación tarjeta trifásica	400 V ±10% 50/60 Hz
Potencia máx motores	750W monofásico – 1.200W trifásico
Salida luz de cortesía	Relé 12 Vac
Salida fotocélulas/selector/radio receptor	24 Vac
Salida espía de señal	24 V - 3 W max
Salida control DSA	24 Vac
Salida destellador	230 V - 25 W max
Tiempo de trabajo	0 - 120 s
Tiempo de pausa	1 - 220 s
Tiempo de retraso hoja en cierre	-
Tiempo apertura peatonal	1 - 45 s

Dimensiones del envase	210 x 295 x 110 mm
Grado de protección	IP 64
Temperatura de ejercicio	-20 °C +55 °C

