



**PEDRO PORTO**  
calidad y confianza

CD4617 - FLIP TOP

# CAJÓN VERTICAL



**CON TAPA DE BLOQUEO**



# CAJÓN VERTICAL

CD4617 - FLIP TOP

## ESPECIFICACIONES

### ESTRUCTURA

Dimensiones (mm)	460(L) x 170 (P) x 100 (A)
Peso (aprox.)	4.8 Kg

### ELÉTRICO (Entrada para Solenóide)

Voltaje	24 VDC
Tiempo de disparo	100 - 200 msec
Max. Tensión de entrada	26.5 VDC
Consumo actual	1A@ 12 VDC

### CABO LIGAÇÃO

Pin 1 (Blanco)	Tierra
Pin 2 (Negro)	Solenoid -
Pin 3 (Rojo)	Sensor +
Pin 4 (Green)	Solenoid +
Pin 5 (Amarillo)	Sin conexión
Pin 6 (Blue)	Sensor -

### COMANDOS DE CONTROL

ESC / POS	Ready
OLE POS (OPOS) OCX	Ready

## MATERIALES DE CLASE INDUSTRIAL