

Tamaño Cerradura	220(L)x63(An)x36(AI)(mm)(500KG)
Placa de Armadura	185(L)x60(An)x13(AI)(mm)(500KG)
Fuerza de retención	500kg (1200Lbs)
Flujo de corriente	12V/500mA 24V/250mA(500KG)
Voltaje	DC12V/DC24V 10%
Peso	4.5kg (9.92 libras)

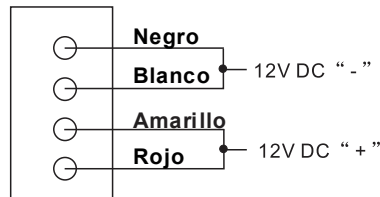
A. Entrada 12V DC:
Energía requerida 0.5Amp (Mínimo)
(+) Conexión paralela cable Rojo y Amarillo.
(-) Conexión paralela cable Negro y Verde.

B. Entrada 24V DC:
Energía requerida 0.25 Amp (Mínimo)
(+) Cable rojo.
(-) Cable Negro.
Conexión paralela cable Verde y Amarillo.
(Revise que el cable que sea 24V DC)

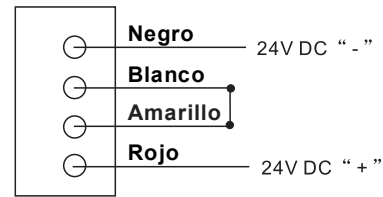
ESQUEMA TARJETA DE CIRCUITO

Cerradura magnética impermeable

A. Entrada 12V DC

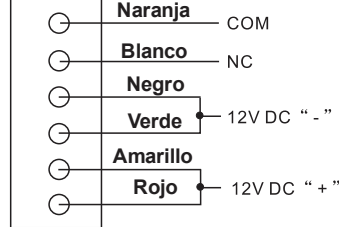


B. Entrada 24V DC

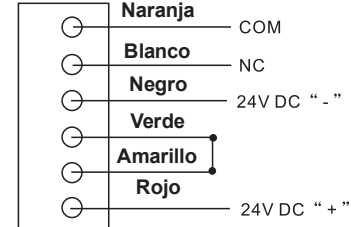


Cerradura magnética impermeable y señal

A. Entrada 12V DC



B. Entrada 24V DC



CERRADURA MAGNÉTICA 500KG (1200LBS)

