



PULSADOR POR PROXIMIDAD



MANUAL DE CONFIGURACIÓN PULSADOR POR PROXIMIDAD

Correo electrónico:
info@motorespersianas.com

Tel.: +34 93 100 59 75
+34 91 091 76 89

Dirección: C. Ferrocarrils Catalans 43, local. 08038 Barcelona

PULSADOR POR PROXIMIDAD

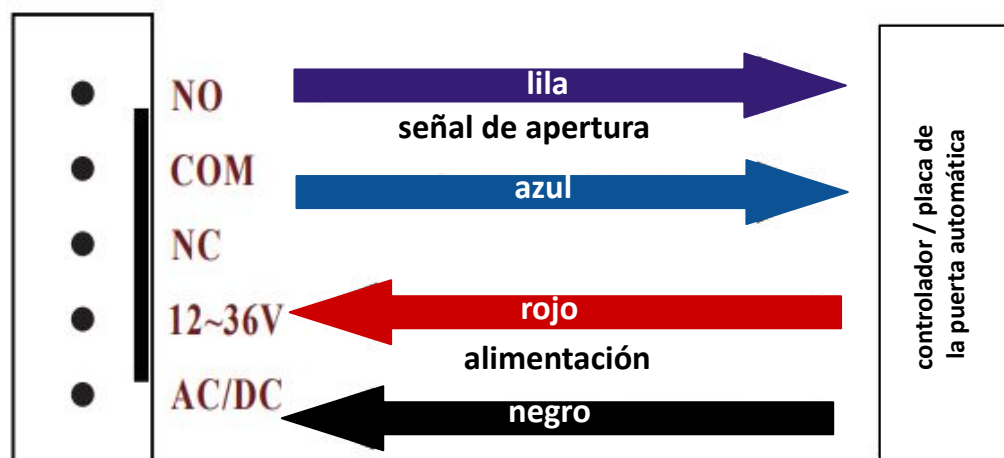
Descripción del producto

Nuestro pulsador por proximidad M&B está fabricado para poder abrir una puerta automática mediante la proximidad, por ejemplo, de una mano. Su recubrimiento de vidrio templado azul le da un acabado elegante, moderno y resistente.

Clasificación de cables

Número	Color	Descripción	Detalles
1	rojo	12-36V	Alimentación
2	negro	AC/DC	
3	marrón	NC	Normalmente Cerrado
4	azul	COM	Común
5	lila	NO	Normalmente Abierto

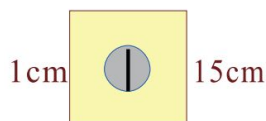
Conexiones



Especificaciones técnicas

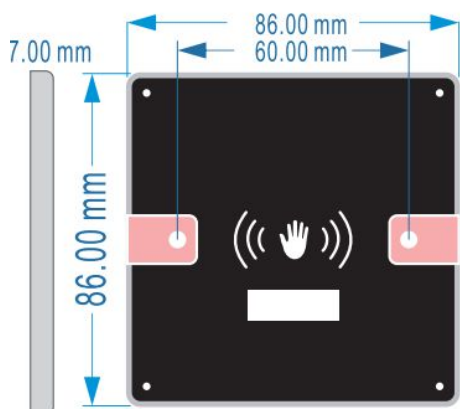
Material	Cristal templado
Espesor	7 mm
Voltaje	AC/DC 12-36 V
Color del LED	Azul/verde brillante
Intensidad	22 mA (12 V DC)
Max. Intensidad	58 mA (12 V DC)
Frecuencia	38KHz
Distancia de detección	1 ~ 15 cm (ajustable)
Temperatura	-10 ~ 70 °C
Humedad	5 ~ 70 %
Dimensiones	86 x 86 x 7 mm
Distancia entre agujeros	60 mm

Distancia de detección de la mano



Para ajustar la distancia donde el sensor detectara la mano, por lo tanto, enviará la señal al controlador/placa de la puerta automática rotamos el potenciómetro situado en el reverso del sensor en el sentido de las agujas del reloj para aumentar la distancia hasta un máximo de 15 cm. Para disminuirla, rotamos el potenciómetro en dirección contraria a las agujas del reloj hasta un mínimo de 1 cm.

Diagrama de montaje



El rectángulo blanco es el área de inducción

Nota: En caso de que queramos instalar el pulsador empotrado a la pared, deberá retirar la carcasa delantera (de color azul) y ajustarlo, usando dos tornillos.

En caso que queramos colocar el pulsador a ras de la pared, necesitaremos hacer un hueco de 86 mm para poder encajarlo.