

BIDIRECCIONAL / CORTINERO



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

<b>TORQUE</b>	<b>1 Nm</b>
<b>VELOCIDAD</b>	<b>24 rpm</b>
<b>VOLTAJE</b>	<b>120 v</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>60 w</b>
<b>CORRIENTE</b>	<b>0.50 A</b>
<b>PROTECCIÓN</b>	<b>IP40</b>
<b>DIMENSIONES</b>	<b>235/75 mm</b>



1 Hoja



2 Hojas



Silencioso



Sin Limite De Vueltas



Potencia



Touch & Star



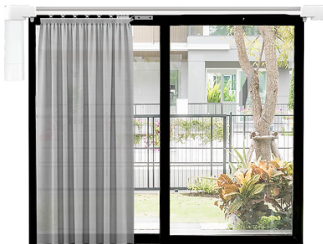
**CE cRU<sup>®</sup> US RoHS IP-40**

**PROGRAMACIÓN**

- Enlazar control a motor**  
Presionar P1 (En Motor) Enciende led verde y Presionamos Stop (En Control) dejamos presionado hasta el primer beep y la confirmación del motor.

El tope del cortinero se detiene hasta que reconoce el final del riel.

**CORTINERO A 1 HOJA**



**CORTINERO A 2 HOJAS**



**RANGOS DE MEDIDAS CORTINEROS**

	<b>Código</b>	<b>Medidas</b>
<b>TRADICIONAL</b>	<b>2252</b>	<b>1.00-2.50 M</b>
	<b>2253</b>	<b>2.51-3.50 M</b>
	<b>2254</b>	<b>3.51-5.00 M</b>
	<b>2255</b>	<b>5.01-6.00 M</b>
	<b>2381</b>	<b>6.01-7.00 M</b>
<b>ONDA PERFECTA</b>	<b>2439</b>	<b>1.00-2.50 M</b>
	<b>2514</b>	<b>2.51-3.50 M</b>
	<b>2515</b>	<b>3.51-5.00 M</b>
	<b>2516</b>	<b>5.01-6.00 M</b>
	<b>2517</b>	<b>6.01-7.0 M</b>

**PERFIL 90° CURVO**



**SISTEMA ONDA PERFECTA**



**CONTROLES**



CONTROL BICANAL PARA CORTINERO



SMART CENTRAL

**MEDIDAS**

