

# Oximo io y Oximo Short io



Ø 50

io  
homecontrol®

## OPERADOR REFERENCIA

OXIMO 6/17 io	1032728
OXIMO 10/17 io	1037711
OXIMO 15/17 io	1039611
OXIMO 20/17 io	1041648
OXIMO 30/17 io	1045533
OXIMO 40/17 io	1049620
<hr/>	
OXIMO SHORT 6/17 io	1130334

- Operador con tecnología io.
- Frecuencia : 868-870 Mhz
- Compatible exclusivamente con la gama de automatismos io-homecontrol® (pag 13).
- Comunicación Bidireccional: Comunicación entre operador y punto de mando para indicar el movimiento en proceso, confirmar su ejecución o indicar el error.
- Gestión electrónica permanente del par que permite proteger la persiana lo largo del tiempo.
- Regulación de los finales de carrera directamente desde el punto de mando.
- Posibilidad de cambiar el sentido de rotación una vez cerrada la programación.
- Pre-programación de la posición preferida (ventilación y luz natural).
- Operador a 230V/50Hz.
- IP 44.



**PROTECCIÓN DE LA PERSIANA EN CASO DE:**

DETECCIÓN DE OBSTÁCULOS

HELADAS

BLOQUEO ÚLTIMA LAMA

## Oximo Short io

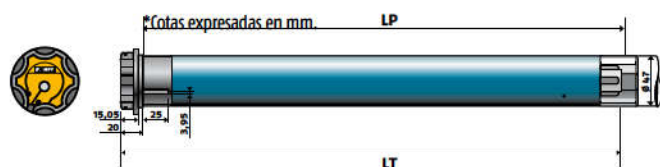


Módulo tubular S

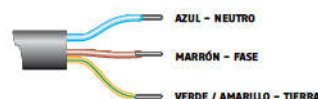


Módulo Oximo io

- Para el correcto funcionamiento del motor es necesario que la persiana esté equipada con uniones rígidas y topes.
- Oximo 50 S Auto io. Operador de tan sólo 375 mm para persianas desde 425 mm.
- Electrónica externa.
- Regulación automática de los finales de carrera.



\*Cotas expresadas en mm.



OPERADOR	Total LT	Total LP	PAR NOMINAL	VELOCIDAD en RPM	Potencia Absorbida en W	Tensión en voltios	Temperatura de disparo protección térmica en ºC	Ø Mínimo del eje de enrollamiento
OXIMO 6/17 io	613	590	6	17	90	230	140	50 X 1,5
OXIMO 10/17 io	663	640	10	17	120	230	140	50 X 1,5
OXIMO 15/17 io	663	640	15	17	140	230	150	50 X 1,5
OXIMO 20/17 io	663	640	20	17	160	230	150	50 X 1,5
OXIMO 30/17 io	683	660	30	17	240	230	150	50 X 1,5
OXIMO 40/17 io	753	730	40	17	270	230	140	50 X 1,5
OXIMO SHORT 6/17 io	375	352	6	17	270	230	140	50 X 1,5