



# wisant

## Motorreductor mecánico

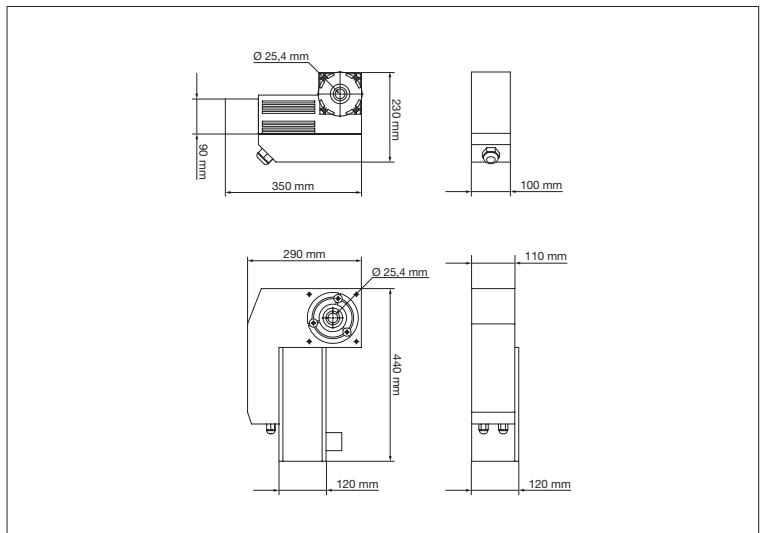
para puertas seccionales industriales hasta 35 m<sup>2</sup>

Disponible en las versiones 230V y 400V



## wisant PLUS

- Fácil instalación: instalable directamente en el eje de la puerta seccional con dimensiones reducidas para facilitar el montaje en cualquier posición
- Práctico: gracias a la cadena para accionar manualmente la puerta en caso de interrupción de corriente
- Fiable y preciso: regulación micrométrica de los finales de carrera de apertura y cierre
- Salida dedicada para la conexión de una lámpara piloto que señala el estado de la puerta



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción	230V puertas seccionales hasta 16 m <sup>2</sup>	400V puertas seccionales hasta 16 m <sup>2</sup>	400V puertas seccionales hasta 35 m <sup>2</sup>
<b>MODELO</b>	<b>WISANT-16-230V</b>	<b>WISANT-16-400V</b>	<b>WISANT-35-400V</b>
<b>CÓDIGO</b>	<b>25C006</b>	<b>25C009</b>	<b>25C007</b>
Alimentación (Vac - Hz)	230 - 50	400 - 50	400 - 50
Potencia absorbida (W)	350	350	750
Superficie puerta (m <sup>2</sup> )	≤ 16	≤ 16	≤ 35
Absorción con carga (A)	2	2	2,5
Par (Nm)	30	60	120
Ø eje (mm)	25,4	25,4	25,4
Velocidad media (rpm)	32	32	32
Ciclo de trabajo (%)	30	30	30
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 ÷ +40	-20 ÷ +40	-20 ÷ +40
Grado de protección (IP)	20	20	20
Peso motor (Kg)	18	18	19

## CUADROS DE MANIOBRAS UTILIZABLES

M  
230V



M  
400V



### CITY4

Cuadro de maniobras **digital**  
para **motores 230V**

### HEAVY2

Cuadro de maniobras **digital**  
para **motores TRIFÁSICOS 400V**