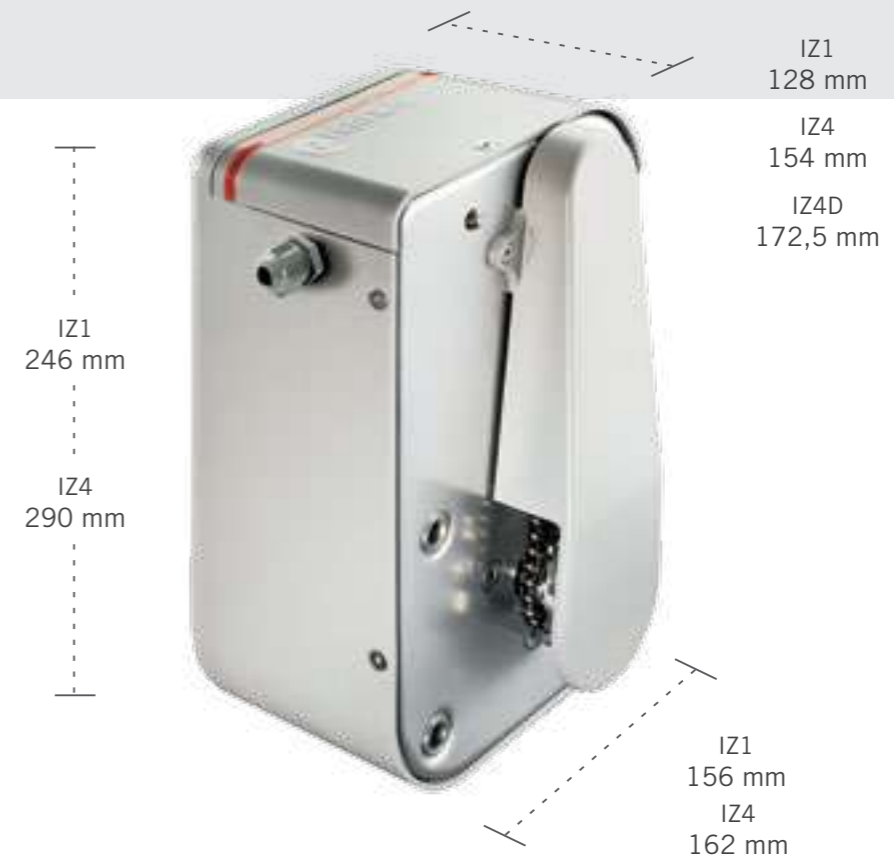


# IZAR

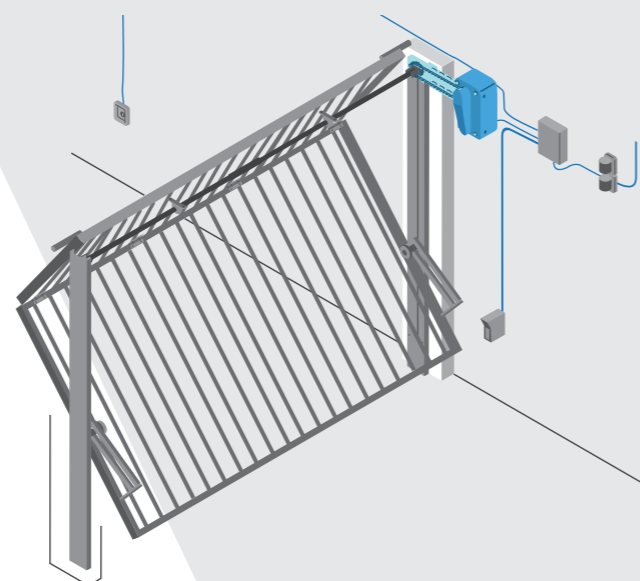
ACCIONADOR ELECTROMECAÁNICO 24VDC  
PARA PUERTAS BASCULANTES

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	IZ1C	IZS1	IZ4C	IZS4	IZ4DC	IZS4D
Alimentación (Vdc)	24					
Potencia absorbida (W)	30		73			
Intensidad (A)	4		10			
Condensador (µF)	---		---			
Par (Nm)	8 (nominal)		12 (nominal)			
Velocidad (r.p.m.)	48		65			
Bloqueo	Si					
Finales de carrera	Si	No	Si	No	Si	No
Encoder	No	Si	No	Si	No	Si
Piñon	1/2 x 3/16"-Z9		1/2 x 3/16"-Z10			
Seguridad antiatrapamiento	Si					
Ciclos de trabajo	Uso intensivo					
Grado de protección	IP20					
Temperatura de servicio (°C)	-20/60					
Peso accionador (kg)	2,8		5			
Dimensiones embalaje (cm)	29x15x17		33,5x19x18			
Superficie puerta máx. (m²)	20		35			

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Accionador para puertas basculantes de hasta 35m<sup>2</sup>

### Seguridad.Detección de obstáculos

Modelos con encoder o final de carrera electromecánico

### Modelos con desbloqueo interno incorporado (IZ4D y IZS4D)

Inicio y paro suave electrónico

### Factor de uso muy elevado

Posibilidad de funcionamiento con baterías