

ZETA

 **ERREKA**

MOTOR ELECTROMECAÁNICO

Puertas Seccionales y de Garaje

Motor de techo 24 Vdc para puertas seccionales y basculantes de hasta 15 m².

Luz de cortesía de led incorporada.



RESIDENCIAL

**SEGURIDAD. DETECCIÓN
DE OBSTÁCULOS**

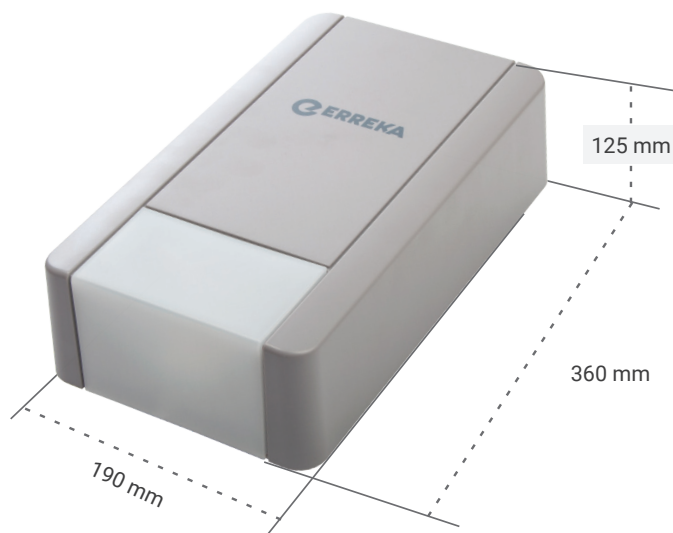
**VELOCIDAD APERTURA/CIERRE
PROGRAMABLE**

**AUTOAPRENDIZAJE DE FUERZA DE
APERTURA Y CIERRE**

SIN FINALES DE CARRERA EXTERNOS

INICIO Y PARO SUAVE ELECTRÓNICO

**POSIBILIDAD DE
FUNCIONAMIENTO CON BATERÍAS
(KIT ADN01 OPCIONAL)**



Práctico sistema de desbloqueo



Programación por display

CONNECTED ACCESS |

ZETA

MOTOR ELECTROMECAÁNICO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	ZTS55E	ZTS75E	ZTS100E
Alimentación (Vdc)	230/50-60		
Potencia absorbida (W)	250		
Intensidad (A)	1,1		
Condensador (µF)	-	-	-
Alimentación del motor (Vdc)	24		
Fuerza (N)	550	750	1000
Velocidad (cm/s)	16		
Bloqueo	Si		
Final de carrera	No		
Encoder	Si		
Piñón	1/2x1/8" - Z10		
Ciclos de trabajo	Uso intensivo		
Grado de protección	IP20		
Temperatura de servicio (°C)	-20/40		
Peso motor (kg)	6,4	6,5	6,6
Dimensiones embalaje (cm)	50 x 24 x 14		
Superficie puerta máx. (m ²)	8	12	15

GUÍA DE SELECCIÓN

Altura máxima de la puerta



Superficie máx. puerta	2,2m	2,5m	3,3m	2,6m	2,8m	3,5m
8m ²	•			•		
12m ²	•	•	•	•	•	
15m ²	•	•	•	•	•	•

KITS RECOMENDADOS



CUADRO



GUIA CORREA



RECEPTOR



EMISOR

	ZTS55E	ZTS100E	NPE26B	NPE35B	IRRE2	KU02
ZETA4	•		•		•	••
ZETA9		•		•	•	••

ESQUEMA INSTALACIÓN

