



Encoder



Oil Gear



U-Link



rolling code



d-track



er ready

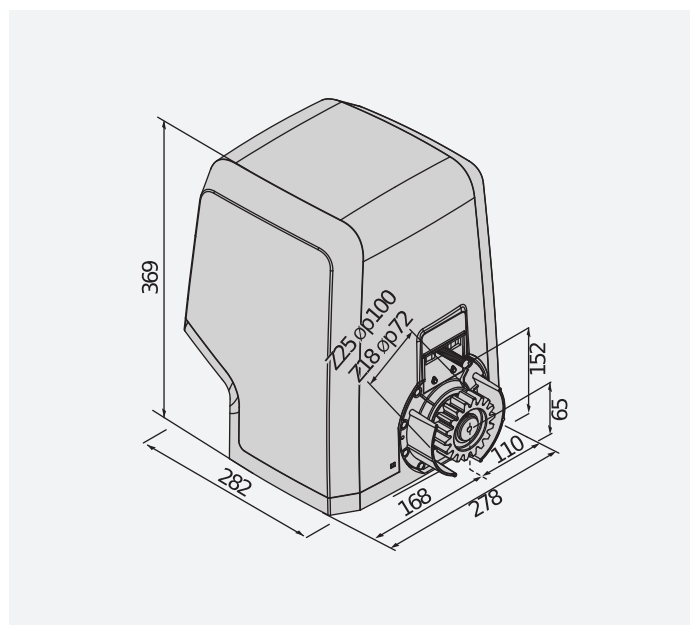


ee link



Operadores em 230V para portões de correr de uso muito intensivo extremamente robustos e de elevado desempenho.  
A central de comando permite o controlo total da segurança graças ao exclusivo sistema de controlo de binário que torna estes automatismos totalmente em conformidade com as normas europeias em vigor.

## DIMENSION (MM)



## TECHNICAL FEATURES

	Descrição
--	-----------

## LEO B CBB L02: Central de comando incorporada para 1 automatismo de 230 V para portões de correr.

### D113777 00002 - LEO B CBB L02 - Integrada



- Central de comando incorporada para 1 automatismo de 230 V para portões de correr
- Application: built-in control unit for one 230V operator for sliding gates
- Ficha de alimentação: 230 V monofásico
- Alimentação operador: 230 V 750 W
- Características principais: régua de terminais extraível com novo padrão a cores, programação simplificada com cenários no visor e receptor bi-canal integrado, anti-esmagamento baseado no sistema D-Track, desaceleração na abertura e fecho
- Funções principais: fecho automático, fecho rápido, abertura pedonal

	D221073 - <b>CP</b>		N999320 - <b>CVZ-S</b>
	Cremalheira de plástico, módulo 4, secção 22 x 22 mm, comprimento 1 m, fixação roscada em ranhuras. Max. load capacity 600 kg.		Cremalheira de steel, módulo 4, secção 30 x 8 mm, comprimento 1 m, fixação roscada em suportes. Max. load capacity 800 kg.
	D571053 - <b>CVZ</b>		D571054 - <b>CFZ</b>
	Cremalheira de steel, módulo 4, secção 30 x 12 mm, comprimento 1 m, fixação roscada em suportes. Max. load capacity 1000 kg.		Cremalheira de aço zincado, módulo 4, secção 22 x 22 mm, comprimento 2 m, fixação soldar. Max. load capacity 2000 kg.
	N999156 - <b>SFI</b>		P125018 - <b>THEKE B PRA 01</b>
	Base de ancoragem para ARES e ICARO (fornecida com o operador).		Caixa metálica de protecção para operadores de correr, série ARES e ICARO.

