

# ARES ULTRA BT A



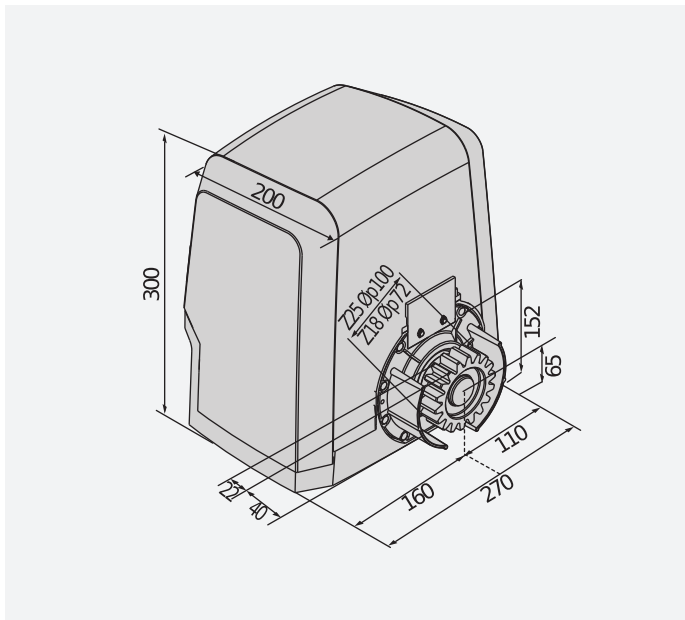
Gama silowników 24V do bram przesuwnych do intensywnego użytku, dostosowana do skrzydeł o wadze do 1500 kg. Magnetyczne wyłączniki krańcowe i centralne wyposażone w protokół komunikacji U-link.



- 24 V
- ee link
- U-Link
- d-track
- er ready



## DIMENSION (MM)



## TECHNICAL FEATURES



## Opis

**MERAK: Wbudowana centrala sterująca do 1 siłownika 24V do bram przesuwnych.****MERAK - Wbudowane**

- Wbudowana centrala sterująca do 1 silownika 24V do bram przesuwnych
- Board power supply: 230V single-phase
- Operator power supply: 24V 80W
- Main characteristics: removable terminal boards with new colour standard, simplified programming with scenario display, integrated two-channel receiver, D-Track based antisquashing system and slowdown during opening or closing
- Main functions: automatic closing, quick closing, pedestrian passage, people-present operation, maintenance warnings
- Compatibility: HQSC-D, QSC-D MA

	D221073 - <b>CP</b>  Zębatka plastikowa, moduł 4, przekrój 22 x 22 mm, długość 1 m, mocowanie śrubowe w otworach. Max. load capacity 600 kg.		N999320 - <b>CVZ-S</b>  Zębatka steel, moduł 4, przekrój 30 x 8 mm, długość 1 m, mocowanie śrubowe w otworach. Max. load capacity 800 kg.
	D571053 - <b>CVZ</b>  Zębatka steel, moduł 4, przekrój 30 x 12 mm, długość 1 m, mocowanie śrubowe w otworach. Max. load capacity 1000 kg.		D571054 - <b>CFZ</b>  Zębatka stali cynkowanej, moduł 4, przekrój 22 x 22 mm, długość 2 m, mocowanie śrubowe w otworach. Max. load capacity 2000 kg.
	N999156 - <b>SFI</b>  Podstawa kotwiąca do ARES i ICARO (dostarczana z silownikiem).		<b>new</b> P125035 - <b>SL BAT2</b>  Zestaw baterii awaryjnych do Deimos BT A, Ares BT A, Deimos Ultra BT A, Ares Ultra BT A.
	P125018 - <b>THEKE B PRA 01</b>  Obudowa metalowa chroniąca silowniki przesuwne serii ARES i ICARO.		