



Robus 600

Pohon pro posuvné brány
do hmotnosti 600 kg



Odblokování pohonu ROBUS pomocí klíčku a odblokovací páky



Detail řídící jednotky



Elektromechanický pohon pro posuvné brány s BlueBUS technologií do hmotnosti 600 kg (RB600).

Uživatelsky přívětivý: BlueBUS technologie umožňuje napájet a ovládat až 7 páru fotobuněk řady MOON pomocí dvou drátů.

Praktický: Vestavěná řídící jednotka a záložní zdroj PS124 (volitelně) jsou propojeny jednoduchým konektorem.

Teplotní senzor: Upravuje tažnou sílu motoru v závislosti na klimatických podmín-

kách. Zároveň je součástí pohonu tepelná pojistka.

A navíc:

Rychlosť, síla a čas pauzy mohou být jednoduše nastavovány.

Master / slave nastavení umožňuje synchronizaci 2 pohonů tzn., že je možné automatizovat dvě posuvné brány (jdoucí proti sobě).

Inteligentní:

- díky systému detekce překážek a automatickému programování. Proudový

odběr pohonu je monitorován a vyhodnocován během pohybu.

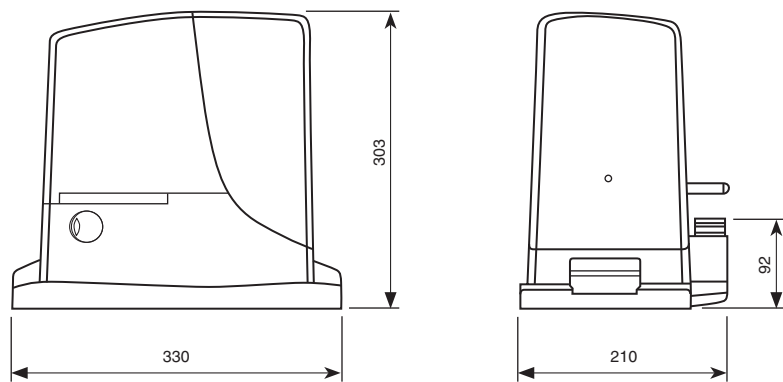
- signalizace poruch pomocí výstražné lampy.
- 8 programovatelných úrovní, např. síly, času pauzy, rychlosti, signalizace údržby, atd.

Robus 600 je elektromechanický pohon vhodný pro klimatické podmínky v ČR a splňuje všechny potřebné evropské bezpečnostní normy.

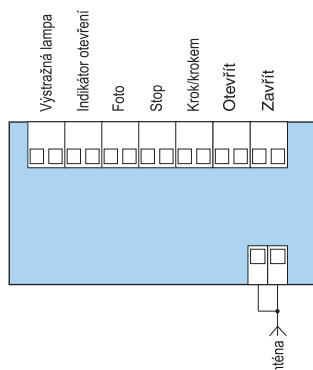
Technické parametry

		Robus 600
Napájení	(Vac 50 Hz)	230
Příkon	(VA)	515
Záložní baterie		PS124
Stupeň krytí	(IP)	44
Kroutící moment	(Nm)	9
Rychlosť	(ms ⁻¹)	0,1 až 0,3
Max. kroutící moment	(Nm)	18
Max. hmotnost brány	(kg)	600
Pracovní teplota	(°C)	-20 až +50
Kategorie izolace		1
Pracovní zatížení	(%)	40
Hmotnost pohonu	(kg)	11

Rozměry



Elektrické zapojení



Schéma

