

ROBUS

max. 600 kg-os (RB600)
és max. 1 000 kg-os
(RB1000) tolókapukhoz

Elektromechanikus motor Nice BlueBUS technológiával. Verziók elektromechanikus végálláskapcsolóval (RB600/RB1000) és indukciós végálláskapcsolóval (RB600P/RB1000P).

Felhasználóbarát

A Nice BlueBUS technológia maximálisan hét Moonbus szériájú fotocellapár működtetését és vezérlését teszi lehetővé mindössze két csatlakozó huzal felhasználásával.

Praktikus

A vezérlőegység és az akkumulátor (választható funkció) egyszerű csatlakozó segítségével köthetők be és közvetlenül a motorházban helyezhetőek el.

Korszerű

A sebesség, az erősség és a szünetidő mind beállíthatóak. Hőérzékelő: a motor teljesítményét a

hőmérsékleti viszonyokhoz alakítja és ugyanakkor hőkioldást biztosít.

A mester/szolga funkció automatikusan összhangba hozza a két motor működését.

Ez azt jelenti, hogy ezzel 2-szárnyú, egymással szembeállított tolóajtók automatizálása is lehetséges.

Intelligens

Az akadályérzékelő rendszernek és a működési idők automatikus programozásának köszönhetően. A motor energiafelvétele folyamatosan ellenőrzött a mozgás során, a hibavisszajelzés eszköze egy villogó fény. 8 programozási szint.

Biztonságos

Gyorsítás és lassítás minden egyes nyitási és zárási művelet elején és végén beállítható.

Masszív

Nyomásos présöntésű alumínium talp és kioldó, epoxi-festéssel.

Nagyon csendes

Csapágyazott motor.

Burkolattal védett rekesz a kihúzható vezérlőegység és az akkumulátorok részére.

Alumínium kioldókar a könnyű nyitáshoz.



Technikai leírás		RB600	RB1000
Tápfeszültség	(Vac 50 Hz)	230	230
	(Vdc)	24	24
Felhasznált áram	(A)	2,5	2,3
Fogyasztás	(VA)	550	500
Védelmi fokozat	(IP)	44	44
Forgatónyomaték	(Nm)	11	17
Max. forgatónyomaték	(Nm)	18	21
Sebesség	(m/s)	0,1÷0,3	0,1÷0,26
Max. kapusúly	(kg)	600	1000
Működési hőmérséklet	(°C min/max)	-20÷+50	-20÷+50
Munkaciklus*	(ciklus/nap)	100	150
Szigetelési osztály		1	1
Súly	(kg)	11	13

*kapusúlytól függ

Kód	Leírás
RB600	irreverzibilis, beépített vezérlőegységgel, BlueBus technológiával, 600 kg-ig
RB1000	irreverzibilis, beépített vezérlőegységgel, BlueBus technológiával, 1 000 kg-ig

