

ROBUS 400/600/1000

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

Para portões de correr até 400 kg (RB400), 600 kg (RB600) e 1000 kg (RB1000).

Versões com fim-de-curso electromecânico (RB400/RB600/RB1000) e com fim-de-curso indutivo (RB600P/RB1000P).

Simples: graças ao sistema BlueBUS que, com apenas dois fios, permite ligações entre a central de comando e até 7 pares de fotocélulas da série Moonbus, dispositivos de comando, de segurança e de sinalização.

Prático: central de comando e baterias tampão PS124 (opcionais), passíveis de serem ligadas por meio de um prático conector de engate com guias.

Avançado: RB400, RB600 e RB1000 estão equipados com um sensor de temperatura que adapta a força do motor às condições climáticas, adequando ao mesmo tempo a protecção térmica. Uma selecção master/slave sincroniza automaticamente também 2 motores, permitindo a automação de portões de correr de duas folhas contrapostas.

Inteligente: graças à detecção de obstáculos e à programação automática dos tempos de trabalho. Auto-diagnóstico com sinalização através do pirlampo. 8 níveis de programação.

Seguro: aceleração e desaceleração reguláveis, no início e no final de cada manobra.

Robusto: desbloqueio com puxador de alumínio de abertura facilitada.

Silencioso: moto-reductor sobre rolamentos.

DESBLOQUEIO COM PUXADOR DE ALUMÍNIO DE ABERTURA FACILITADA

COMPARTIMENTO PARA A CENTRAL DE COMANDO, PROTEGIDA POR CAIXA EXTRAÍVEL, E PARA AS BATERIAS TAMPÃO

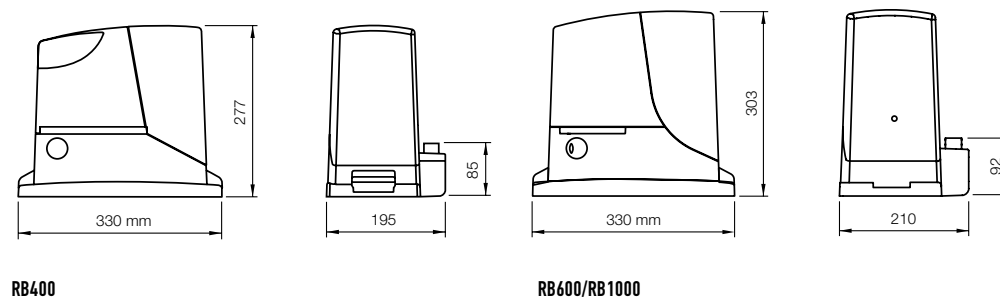


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID./PALETE	PREÇO €
RB400	IRREVERSÍVEL, 24 Vdc, COM CENTRAL INTEGRADA, FIM-DE-CURSO ELECTROMECAÂNICO, PARA PORTÕES ATÉ 400 kg	15	420,00
RB600	IRREVERSÍVEL, 24 Vdc, COM CENTRAL INTEGRADA, FIM-DE-CURSO ELECTROMECAÂNICO, PARA PORTÕES ATÉ 600 kg	15	482,00
RB600P	IRREVERSÍVEL, 24 Vdc, COM CENTRAL INTEGRADA, FIM-DE-CURSO INDUTIVO, PARA PORTÕES ATÉ 600 kg	15	525,00
RB1000	IRREVERSÍVEL, 24 Vdc, COM CENTRAL INTEGRADA, FIM-DE-CURSO ELECTROMECAÂNICO, PARA PORTÕES ATÉ 1000 kg	15	610,00
RB1000P	IRREVERSÍVEL, 24 Vdc, COM CENTRAL INTEGRADA, FIM-DE-CURSO INDUTIVO, PARA PORTÕES ATÉ 1000 kg	15	695,00

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	RB400	RB600/600P	RB1000/1000P
DADOS ELÉCTRICOS			
ALIMENTAÇÃO (Vac 50/60 Hz)	230		
CONSUMO (A)	1,1	2,5	2,3
POTÊNCIA (W)	250	515	450
DADOS DE DESEMPENHO			
VELOCIDADE (m/s)	0,34	0,31	0,28
FORÇA (N)	400	600	900
CICLO DE TRABALHO (CICLOS/HORA)	35	40	50
DADOS DIMENSIONAIS E GENÉRICOS			
GRAU DE PROTECÇÃO (IP)	44		
TEMP. DE FUNCIONAMENTO (°C MÍN./MÁX.)	-20 ÷ +50		
DIMENSÕES (mm)	330x195x277 h	330x210x303 h	
PESO (kg)	8	11	13

DIMENSÕES





RBA3
CENTRAL DE SUBSTITUIÇÃO,
PARA RB400, RB600/600P,
RB1000/1000P
E RUN1500/1500P.
UNID./EMB. 1
€ 350,00



PS124
BATERIA 24 V
COM CARREGADOR DE
BATERIAS INTEGRADO.
UNID./EMB. 1
€ 82,50



RBA1
FIM-DE-CURSO INDUTIVO.
UNID./EMB. 1
€ 72,50



ROA6
(PARA RB400)
CREMALHEIRA M4
25x20x1000 mm COM
ORIFÍCIOS ALONGADOS
DE NYLON COM REFORÇO
METÁLICO. PARA PORTÕES COM
UM PESO MÁX. DE 500 kg.
UNID./EMB. 10
€ 18,50



ROA7
CREMALHEIRA M4
22x22x1000 mm
GALVANIZADA.
UNID./EMB. 10
€ 20,50



ROA8
CREMALHEIRA M4
30x8x1000 mm GALVANIZADA,
COM PARAFUSOS E
ESPAÇADORES.
UNID./EMB. 10
€ 22,50

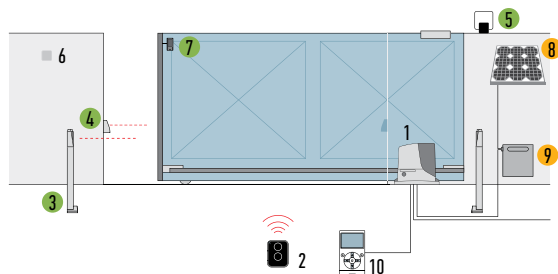


TS
TABELA SINALÉTICA.
UNID./EMB. 1
€ 7,50



● KIT DE ALIMENTAÇÃO
SOLAR SOLEMYO PARA
AUTOMATIZAR PORTÕES
DE ENTRADA, PORTÕES DE
GARAGEM E BARREIRAS
MESMO SE SITUADOS LONGE
DA REDE ELÉCTRICA, SEM
NECESSIDADE DE ESCAVAÇÕES
DISPENDIOSAS E INVASIVAS.
VER PÁG. 161

ESQUEMA DE INSTALAÇÃO



1. MOTOR
2. TRANSMISSOR
3. FOTOCÉLULAS DE COLUNA
4. FOTOCÉLULAS
5. PIRILAMPO
6. SELECTOR DE CHAVE
7. SENSOR PARA BORDO SENSÍVEL
8. PAINEL SOLAR SYP
9. CAIXA DA BATERIA PSY24
10. VISOR MULTIFUNÇÕES O-VIEW

- ACESSÓRIOS TAMBÉM DISPONÍVEIS NA VERSÃO WIRELESS Solemyo Air Net System
- ACESSÓRIOS DE ALIMENTAÇÃO SOLAR Solemyo

ROBUSKIT 400

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

Para portões de correr até 400 kg.

Simples: graças ao sistema BlueBUS que, com apenas dois fios, permite ligações entre a central de comando e até 7 pares de fotocélulas da série Moonbus, dispositivos de comando, de segurança e de sinalização.

Prático: central de comando e baterias tampão PS124 (opcionais), passíveis de serem ligadas por meio de um prático conector de engate com guias, alojadas no interior do Robus.

Avançado: RB400 está equipado com um sensor de temperatura que adapta a força do motor às condições climáticas, adequando ao mesmo tempo a protecção térmica.

Uma selecção master/slave sincroniza automaticamente também 2 motores, permitindo a automação de portões de correr de duas folhas contrapostas.

Inteligente: graças à detecção de obstáculos e à programação automática dos tempos de trabalho. Auto-diagnóstico com sinalização através do pirilampo. 8 níveis de programação.

Seguro: aceleração e desaceleração reguláveis, no início e no final de cada manobra.

Robusto: base e dispositivo de desbloqueio em alumínio de fundição injectada com pintura epóxi.

Silencioso: moto-reductor sobre rolamentos.

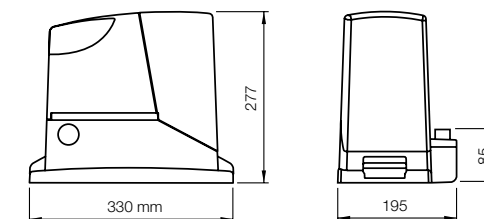
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID./PALETE	PREÇO €
RB400KCE	KIT PARA A AUTOMAÇÃO DE PORTÕES DE CORRER ATÉ 400 kg. 24 Vdc, CENTRAL INTEGRADA	14	560,00

N.B. O conteúdo da embalagem pode variar: consulte sempre o vendedor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	RB400
DADOS ELÉCTRICOS	
ALIMENTAÇÃO (Vac 50/60 Hz)	230
CONSUMO (A)	1,1
POTÊNCIA (W)	250
DADOS DE DESEMPENHO	
VELOCIDADE (m/s)	0,34
FORÇA (N)	400
CICLO DE TRABALHO (CICLOS/HORA)	35
DADOS DIMENSIONAIS E GENÉRICOS	
GRAU DE PROTECÇÃO (IP)	44
TEMP. DE FUNCIONAMENTO (°C MÍN./MÁX.)	-20 ÷ +50
DIMENSÕES (mm)	330x195x277 h
PESO (kg)	8

DIMENSÕES



O KIT CONTÉM

RB400
1 MOTO-REDUTOR
ELECTROMECAÂNICO
IRREVERSIVEL, COM CENTRAL
E RECEPTOR DE ENCAIXAR OXI
INCORPORADOS PARA A LIGAÇÃO
VIA NICE BLUEBUS.



ON2E
1 TRANSMISSOR
433,92 MHz DE 2 CANAIS.



MOFB
1 PAR DE FOTOCÉLULAS
PARA EXTERIORES PREDISPOSTAS
PARA A LIGAÇÃO VIA NICE
BLUEBUS.



MOSE
1 SELECTOR DE CHAVE
PARA EXTERIORES.



MLBT
1 PIRILAMPO COM
ANTENA INTEGRADA.



TS
1 TABELA SINALÉTICA.





RBA3
CENTRAL DE SUBSTITUIÇÃO,
PARA RB400, RB600/600P,
RB1000/1000P
E RUN1500/1500P.

UNID./EMB. 1
€ 350,00



PS124
BATERIA 24 V
COM CARREGADOR DE
BATERIAS INTEGRADO.

UNID./EMB. 1
€ 82,50



RBA1
FIM-DE-CURSO INDUTIVO.

UNID./EMB. 1
€ 72,50



ROA6
CREMALHEIRA M4
25x20x1000 mm
COM ORIFÍCIOS ALONGADOS
DE NYLON COM REFORÇO
METÁLICO. PARA PORTÕES COM
UM PESO MÁX. DE 500 kg.

UNID./EMB. 10
€ 18,50



ROA7
CREMALHEIRA M4
22x22x1000 mm
GALVANIZADA.

UNID./EMB. 10
€ 20,50



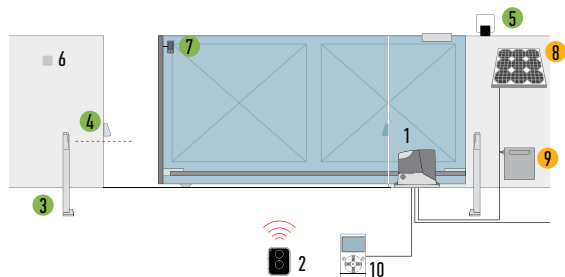
ROA8
CREMALHEIRA M4
30x8x1000 mm GALVANIZADA,
COM PARAFUSOS E
ESPAÇADORES.

UNID./EMB. 10
€ 22,50



● KIT DE ALIMENTAÇÃO
SOLAR SOLEMYO PARA
AUTOMATIZAR PORTÕES
DE ENTRADA, PORTÕES DE
GARAGEM E BARREIRAS
MESMO SE SITUADOS LONGE
DA REDE ELÉCTRICA, SEM
NECESSIDADE DE ESCAVAÇÕES
DISPENDIOSAS E INVASIVAS.
VER PÁG. 161

ESQUEMA DE INSTALAÇÃO



1. MOTOR
2. TRANSMISSOR
3. FOTOCÉLULAS DE COLUNA
4. FOTOCÉLULAS
5. PIRILAMPO
6. SELECTOR DE CHAVE
7. SENSOR PARA BORDO SENSÍVEL
8. PAINEL SOLAR SYP
9. CAIXA DA BATERIA PSY24
10. VISOR MULTIFUNÇÕES O-VIEW

- ACESSÓRIOS TAMBÉM DISPONÍVEIS NA VERSÃO WIRELESS Solemyo Air Net System
- ACESSÓRIOS DE ALIMENTAÇÃO SOLAR Solemyo



ROBUSKIT 600

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

Para portões de correr até 600 kg.

Simples: graças ao sistema BlueBUS que, com apenas dois fios, permite ligações entre a central de comando e até 7 pares de fotocélulas da série MoonBus, dispositivos de comando, de segurança e de sinalização.

Prático: central de comando e baterias tampão PS124 (opcionais) alojadas no interior de Robus, passíveis de serem ligadas por meio de um prático conector de engate com guias.

Avançado: RB600 está equipado com um sensor de temperatura que adapta a força do motor às condições climáticas, adequando ao mesmo tempo a protecção térmica; uma selecção master/slave sincroniza automaticamente também 2 motores, permitindo a automação de portões de correr de duas folhas contrapostas.

Inteligente: graças à detecção de obstáculos e à programação automática dos tempos de trabalho. Auto-diagnóstico com sinalização através do pirlampo. 8 níveis de programação.

Seguro: aceleração e desaceleração reguláveis, no início e no final de cada manobra.

Robusto: base e dispositivo de desbloqueio em alumínio com puxador de abertura facilitada.

Silencioso: moto-reductor sobre rolamentos.

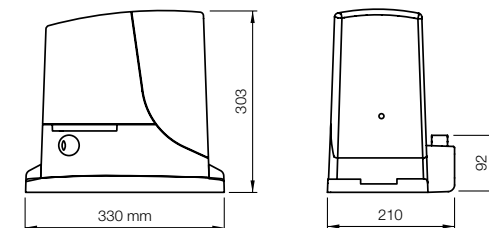
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID./PALETE	PREÇO €
RB600KCE	KIT PARA A AUTOMAÇÃO DE PORTÕES DE CORRER ATÉ 600 kg. 24 Vdc, CENTRAL INTEGRADA	14	690,00

N.B. O conteúdo da embalagem pode variar: consulte sempre o vendedor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CÓDIGO	RB600
DADOS ELÉCTRICOS	
ALIMENTAÇÃO (Vac 50/60 Hz)	230
CONSUMO (A)	2,5
POTÊNCIA (W)	515
DADOS DE DESEMPENHO	
VELOCIDADE (m/s)	0,31
FORÇA (N)	600
CICLO DE TRABALHO (CICLOS/HORA)	40
DADOS DIMENSIONAIS E GENÉRICOS	
GRAU DE PROTECÇÃO (IP)	44
TEMP. DE FUNCIONAMENTO (°C MÍN./MÁX.)	-20 ÷ +50
DIMENSÕES (mm)	330x210x303 h
PESO (kg)	11

DIMENSÕES



O KIT CONTÉM

RB600
1 MOTO-REDUTOR ELECTROMECHANICO IRREVERSIVEL, COM CENTRAL E RECEPTOR DE ENCAIXAR OXI INCORPORADOS PARA A LIGAÇÃO VIA NICE BLUEBUS.



ON2E
1 TRANSMISSOR 433,92 MHz DE 2 CANAIS.



MOFB
1 PAR DE FOTOCÉLULAS PARA EXTERIORES PREDI SPOSTAS PARA A LIGAÇÃO VIA NICE BLUEBUS.



MOSE
1 SELECTOR DE CHAVE PARA EXTERIORES.



MLBT
1 PIRILAMPO COM ANTENA INTEGRADA.



TS
1 TABELA SINALÉTICA.





RBA3
CENTRAL DE SUBSTITUIÇÃO,
PARA RB400, RB600/600P,
RB1000/1000P
E RUN1500/1500P.
UNID./EMB. 1
€ 350,00



PS124
BATERIA 24 V
COM CARREGADOR DE
BATERIAS INTEGRADO.
UNID./EMB. 1
€ 82,50



RBA1
FIM-DE-CURSO INDUTIVO.
UNID./EMB. 1
€ 72,50



ROA7
CREMALHEIRA M4
22x22x1000 mm
GALVANIZADA.
UNID./EMB. 10
€ 20,50

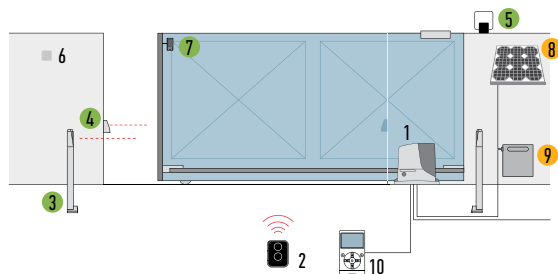


ROA8
CREMALHEIRA M4
30x8x1000 mm GALVANIZADA,
COM PARAFUSOS E
ESPAÇADORES.
UNID./EMB. 10
€ 22,50



● KIT DE ALIMENTAÇÃO
SOLAR SOLEMYO PARA
AUTOMATIZAR PORTÕES
DE ENTRADA, PORTÕES DE
GARAGEM E BARREIRAS
MESMO SE SITUADOS LONGE
DA REDE ELÉCTRICA, SEM
NECESSIDADE DE ESCAVAÇÕES
DISPENDIOSAS E INVASIVAS.
VER PÁG. 161

ESQUEMA DE INSTALAÇÃO



1. MOTOR
2. TRANSMISSOR
3. FOTOCÉLULAS DE COLUNA
4. FOTOCÉLULAS
5. PIRILAMPO
6. SELECTOR DE CHAVE
7. SENSOR PARA BORDO SENSÍVEL
8. PAINEL SOLAR SYP
9. CAIXA DA BATERIA PSY24
10. VISOR MULTIFUNÇÕES O-VIEW

- ACESSÓRIOS TAMBÉM DISPONÍVEIS NA VERSÃO WIRELESS Solemyo Air Net System
- ACESSÓRIOS DE ALIMENTAÇÃO SOLAR Solemyo

