

RAMPART

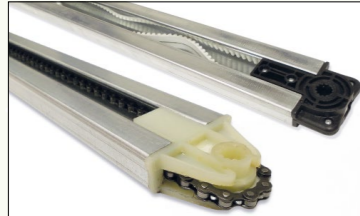
ATUADOR ELETROMECHANICO
PARA PORTAS SECCIONAIS 24VDC

Life
made
easy



RAMPART

Características técnicas



Pode ser combinado com calhas de correia e corrente. Inteiras e Bipartidas



Luz LED de cortesia integrada

O motor com encoder de 6 pólos / rotação garante leitura precisa e confiável do curso e detecção de obstáculos.



Cada produto é testado regularmente no final da linha de montagem



Unidade de controlo no interior com receptor integrado

Deteção automática periódica da absorção de corrente durante o ciclo de abertura e fecho.

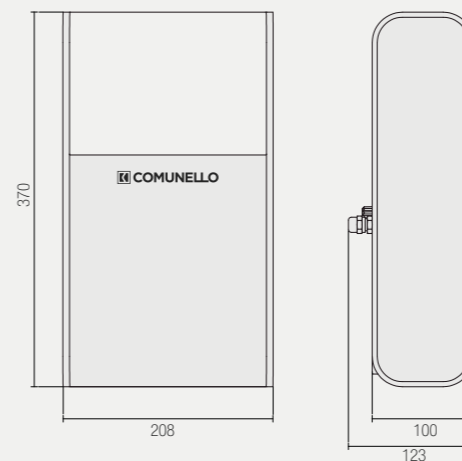
Deteção automática de bordas sensíveis conectadas (N.O., N.C., 8k2)

Parâmetros de força e fecho automático ajustáveis com trimmers.

Características técnicas

	RAMPART 600 24V	RAMPART 1000 24V
Alimentação	230V (±10%) / 50Hz	230V (±10%) / 50Hz
Força máxima (força necessária para iniciar o movimento da porta)	600 N	1000 N
Força nominal (força necessária para manter a porta em movimento)	200 N	300 N
Peso máximo da porta	110 kg	210 kg
Velocidade máxima de abertura	0,14 metros / segundo	0,14 metros / segundo
Tempo motor contínuo	Máximo de 60 segundos (modo de operação intermitente)	Máximo de 60 segundos (modo de operação intermitente)
Consumo de energia	110 W	150 W
Rádio controlos	433,92 MHz / código dinâmico 200 Controlos de rádio máx.	433,92 MHz / código dinâmico 200 Controlos de rádio máx.
Classe de isolamento	2	2
Grau de protecção (IP)	IP20	IP20
Faixa de temperatura	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C
Peso do atuador	4,5 kg	5,0 kg

DIMENSÕES (mm)



CORES DISPONÍVEIS: BRANCO, PRETO



CONCESSIONÁRIO OFICIAL:



AUTOMATION FOR GATES, DOORS AND BARRIERS

FRATELLI COMUNELLO S.P.A.

HEADQUARTERS

Via Zarpellon, 33

36027 San Giuseppe di Cassola, Vicenza, Italy

Tel. +39 0424 585111 Fax +39 0424 533417

info@comunello.it www.comunello.com

REGISTERED OFFICE

Via Cassola,64 - C.P.79

36027 Rosà, Vicenza, Italy

Tel. +39 0424 585111 Fax +39 0424 533417

info@comunello.it www.comunello.com