



INSTALAÇÃO
PORTÕES DESLIZANTES



APLICAÇÃO
PROFISSIONAL

FORZA R250/R330

Forte e Resistente

Os automatizadores deslizantes da linha Forza R330 utilizam transmissão por Cremalheira para movimentar o portão. Foram projetados para oferecer alta resistência e durabilidade. O gabinete é fabricado em Aço com acabamento galvanizado e carenagem em polímero com proteção UV. Internamente todos os mancais são de rolamento e a coroa em liga de bronze, o que elimina as folgas por desgaste, além de aumentar consideravelmente a vida útil. Utiliza fim de curso mecânico robusto com certificação EN 61058-1:2002.

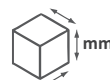
Destaques



Peso

Automatizador
Bruto: 10,87kg
Líquido: 10,52kg

Acionamento
Bruto: 3,82kg
Líquido: 3,67kg



Dimensões

Automatizador: L:256 x A295 x P190
Acionamento: L:30 x A1700 x P30
Embalagem 1: L:290x A310 x P200
Embalagem 2: L:40 x A1710 x P40



Características

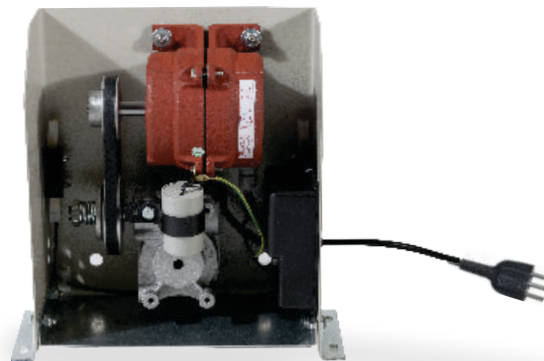
Os automatizadores Forza R250/R330 estão disponíveis em três velocidades, sendo a linha Standard com ciclo de fechamento de 15s, a Linha R com 10s e a Linha Rjet com até 5,7s. Sua central possui função Fechamento Automático (Pausa), função Predial, função de Partida/Parada Suave (Rampa) e sistema Sync Backup (CEC-G2). Possuem conexões para Fotocélula, Botoeira, Receptor Externo, Lâmpada Minuteira e módulo externo para acionar Trava/Sinaleiro.

Conteúdo da Embalagem

- 01 Cj. Automatizador Forza R250/ R330
- 02 Cj. Cremalheira 1,95 X 1700mm.
- 01 Cj. Instalação.
- 01 Manual de Instruções
- 02 Transmissores

Veja no site

Escaneie o código QR abaixo para acessar a página do produto.



Certificações

Portaria Nº 371:2009 / INMETRO
ABNT NBR NM 60335-1

Especificações

MODELO	STANDARD			LINHA R	LINHA RJET	
	PCS141CB25	PCS142CB25	PCS132CB25	PCS132CB25R	PCS131CB25AFRJ	PCS132CB25X
Tensão Nominal	127 V	220 V	220 V	220 V	127 V	220 V
Frequência Nominal	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Corrente Nominal	2,7 A	1,6A	1,9 A	1,9 A	3,1 A	1,35A
Potencia Nominal	342 W	352 W	418 W	418 W	394 W	297 W
Potência Motor	1/4 cv	1/4 cv	1/3 cv	1/3 cv	1/3 cv	1/3 cv
Faixa de Temperatura	-5 °C / +40 °C	-5 °C / +40 °C	-5 °C / +40 °C	-5 °C / +40 °C	-5 °C / +40 °C	-5 °C / +40 °C
Coroa Interna	Bronze	Bronze	Bronze	Bronze	Bronze	Bronze
Manobras	30 Ciclos/h	30 Ciclos/h	30 Ciclos/h	30 Ciclos/h	120 Ciclos/h	120 Ciclos/h
Tempo de Ciclo (3m)	14,7s	14,7s	15,6 s	10,5 s	6,9 s	5,7s
Velocidade Linear	12,1 m/min	12,1 m/min	11,5 m/min	17 m/min	26,1 m/min	31,1 m/min
Peso Portão	500 kg	500 kg	700 kg	400 kg	600 kg	600 kg
Fim de Curso	Mecânico	Mecânico	Mecânico	Mecânico	Mecânico	Mecânico

Acessórios

Sensor de Barreira



Placa de Sinalização



Nobreak



Trava Elétrica

