

Parc 100

挡车器系统



FULL SERVICE



OPERATOR SYSTEMS
FOR GARAGE DOORS



OPERATOR SYSTEMS
FOR SECTIONAL DOORS



OPERATOR SYSTEMS
FOR SLIDING GATES



OPERATOR SYSTEMS
FOR HINGED GATES



OPERATOR SYSTEMS
FOR ROLLER SHUTTERS



PARC BARRIER
SYSTEMS



ELECTRONIC
CONTROL UNITS



PRODUCT SERVICE



ACCESSORIES



- 确保地下车库，停车场或工厂出入口的安全进出。
- 用一根挡车臂或两根连接子臂，可选择左边或右边安装。
- 单根挡车臂最大宽度为4米，双挡车臂（带子臂）最大宽度为8米。
- 带Control 52多功能控制单元。
- 公认的参照点技术。

Marantec 
开门器  自动最好的选择

Parc 100挡车器系统技术数据



电气数据

额定电压	230	伏特
额定频率	50	赫兹
耗用电流	1	安培
运行时耗电	0,2	千瓦
待机时耗电	3,9	瓦
运行模式 (工作周期)	100	%
控制电压	24伏特	直流
电机防护等级	IP 44	
控制器防护等级	IP 65	
保护类别	I	

机械数据

开门时间大约为	6	秒
---------	---	---

环境数据

电机尺寸	1170 x 410 x 330	毫米
重量	45,0	公斤
温度范围	-20 至 +60	摄氏度
检测标准	EN 50081-1	EN 60335-1
	EN 50082-1	EN 60335-2-95
	EN 50014	EN 300220-1
	EN 61000-3-2	EN 301489-3
	EN 61000-3-3	ETS 300683
		I-ETS 300200

供货范围

Parc 100电机,
带集成的Control 52电子控制器
信号灯继电器

特征/安全功能

参照点技术	X
软启动/软停止	X
防撬保险	X
自动断路装置	X
阻断防护	X
运行时限	X
自动计时功能	X
电子终端断路	X
解锁	X
信号灯接头	X
按钮开关, 密码按键开关和钥匙键控开关接头	X
限位开关信息连接	X
报警装置连接	X
重置功能	X
关门速度编程	X
挡车臂可锁, 可移动	X

配件

多位遥控	X
单独模块天线, 868兆赫, IP 65	X
信号灯	X
关门底边安全装置	X
光电开关	X
应答器系统	X
钥匙键控开关 (已预装)	X
密码按键开关 (已预装电线或遥控器)	X
内部去联锁 (已预装电线或遥控器)	X
感应线圈	X
硬币接收 (检查) 器	X
主从特别控制	X
超载安全装置	X
回转支持	X
叉形柱	X

带或不带橡胶条	挡车臂、单根	
	臂长	挡臂宽
	1000 毫米	700 毫米
	2000 毫米	1700 毫米
	3000 毫米	2700 毫米
	4000 毫米	3700 毫米

带或不带橡胶条	挡车臂 (带子臂)	
	臂长	挡臂宽
	2000 毫米	1700 毫米
	最大通过高度	2000 毫米



Marantec Antriebs- und Steuerungstechnik GmbH & Co. KG
Remser Brook 11 · 33428 Marienfeld · Germany
Tel. +49 52 47 705-0 · Fax +49 52 47 705-284

Marantec
开门器 自动最好的选择

www.marantec.com