# 12 伏平开大闸开闸机

# R18 BENC

适用于宽达 1.8 米的闸

## 650R18BENC

包含编码器的 12 伏机电大闸开闸机。最大闸宽度 1.8 米 (需单独订购基础箱)。

# 650R18BECVEL

包含编码器的 12 伏快速机电线性大闸开闸机。最为闸宽度 1.2 米/200 公斤(需单独订购基础箱)。

# 甚础箱)。

## 特点:

- 住宅用途
- 适用于宽达 1.8 米的闸
- 低电压直流大闸开闸机
- 光电编码器技术
- 机电电机
- 可调的安装托架

## 优点:

- 紧凑的尺寸
- 几乎看不见,不影响闸的设计
- 开度可达 360°, 并且不需要任何其它配件
- 障碍物检测和防压碎
- 遵照 EN12445-12453 标准
- 选装的备用电池使得即使在停电时也能工作
- 快速的运行速度
- 加强型使用,适用于公寓和公共入口

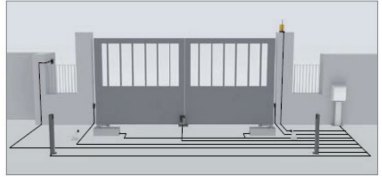


**防水** 新的水封环转移雨水,确 保完全和持久的保护。



开度可达 360 度 紧凑的 R18 大闸开闸机 是空间成问题的场所的 理想选择。

技术特点	R18BENC	R18BENCVEL
电源	230 伏交流电(50-60 赫	230 伏交流电(50-60 赫
	兹)	兹)
电机电源	18 伏直流电	18 伏直流电
吸收电流	0.7 安	0.8 安
吸收功率	14 瓦	15 瓦
开闸时间(90	13 秒	9秒
° )		
占空比	100%	100 %
最大扭矩	192 牛米	180 牛米
工作温度	-20℃~+55℃	-20℃~+55℃
电机热保护	-	-
防护等级	IP 67	IP 67



上图所示的装备不包括安全装置,例如安全胶边。它们的加入依照 EN 12445-12453 标准对装备所进行的风险评估而定。



符合 EN 12445-12453 标准

417



## **INSIDE04T**

INSIDEU41 适用于宽达 1.8+1.8 米的闸,全套埋地自动装置套装,配备两个 130 650R18BENC 大闸开闸机

该套装包括的配件(需单独订购基础箱):



900OPTIC



750D747M



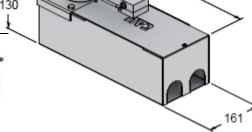
250RXDC1



(铝质) +LED TSL



250ANTD







900LAMP4

250K-SLIMRP C-CRT

#### 自选配件



# 700CFR18C

配解锁装置的热浸镀 锌基础箱



# 200BATT

12 伏电池, 7.2 安时



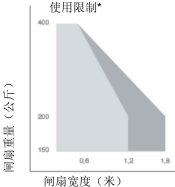
## 700CFR18X

配解锁装置的不锈钢 基础箱



750SCB12

电池充电器(选购)







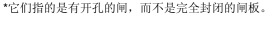
## 700BRC18

R18 改进型适配器臂



## 700GS5

适用于5芯12伏电 缆的防水电缆连接 器





#### 750D747M

电子控制器,适用于包 含编码器的一个或两 个 12 伏大闸开闸机, 配有变压器和外壳。



650ESV1-2

电动锁(1=左开-2= 右开)





# M-030000CC50

多芯电缆 (2×2.5 平 方毫米+3×0.5 平方 毫米)



## C-TARG

自粘性铝质 CE 标志 标签



利用光伏技术,各低电压 直流大闸开闸机可用太 阳能供电。欲知太阳能的 优点,请见第124页。



发射器(页码 104) 光电元件(页码 **110**) 闪灯(页码 113)



△ 只使用 M-030000CC50 电缆或同等电缆

平开大闸开闸机

# R18

适用于宽达 1.8 米的闸

## 650R18

230 伏机电线性大闸开闸机。最大闸宽度 1.8 米 (需单独订购基础箱)。



## 特点:

- 住宅/商业用途
- 适用于宽达 1.8 米的闸
- 230 伏大闸开闸机
- 机电电机

## 优点: 优点:

- 紧凑的尺寸
- 几乎看不见,不影响闸的设计
- 开度可达 360°, 并且不需要任何其它配件
- 手动解锁
- 高扭矩和功率



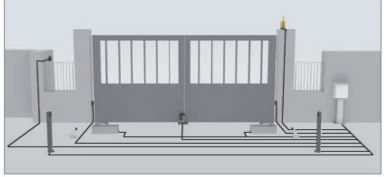
**防水** 新的水封环转移雨水,确 保完全和持久的保护。



开度可达 360 度 紧凑的 R18 大闸开闸机 是空间成问题的场所的 理想选择。

## 技术特点 R18

1701 July VIII	
电源	230 伏交流电(50~60 赫兹)
电机电源	230 伏交流电
吸收电流	1.3 安
吸收功率	240 瓦
开闸时间(90°)	22 秒
占空比	32%
最大扭矩	148 牛米
工作温度	-20°C~+55°C
电机热保护	160℃
防护等级	IP 67



上图所示的装备不包括安全装置,例如安全胶边。它们的加入依照 EN 12445-12453 标准对装备所进行的风险评估而定。



## **INSIDE05T**

适用于宽达 1.8+1.8 米的闸,全套埋地自动装置套装,配备两个 650R18 大闸开闸机

该套装包括的配件(需单独订购基础箱):



900OPTIC



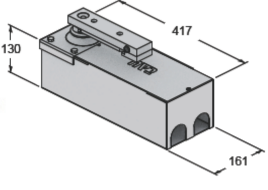






750D750M 300T-KEY 250ANTD 900LAMP3

(铝质) +LED TSL







250K-SLIMRP C-CRT

## 自选配件



## 700CFR18C

配解锁装置的热浸镀锌 基础箱

## 700GS3

适用于 3 芯 230 伏电缆的防水电缆连接器



# 700CFR18X

配解锁装置的不锈钢基 础箱



# 650ESV1-2

电动锁(**1=**左开**-2=**右



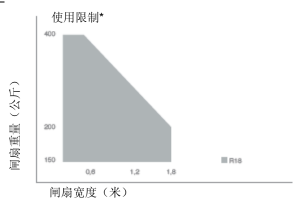
700BRC18

R18 改进型适配器臂



# 700BAP

适用于重型闸的闸挡



\*它们指的是有开孔的闸,而不是完全封闭的闸板。



#### 750D750M

适用于一个或两个 230 伏大闸开闸机的电子控制器,包含软停止功能和内置的 433,92 兆赫兹射频接收器,配有外壳。



# 700BAP1

适用于轻型闸的闸挡



# S-750D752M10

控制器外壳保护盖



700BAP2 闸挡墙吸/地吸



其它配件:

发射器(页码 104) 光电元件(页码 110) 闪灯(页码 113)