



Be ahead



# PEGASO B CJA UP

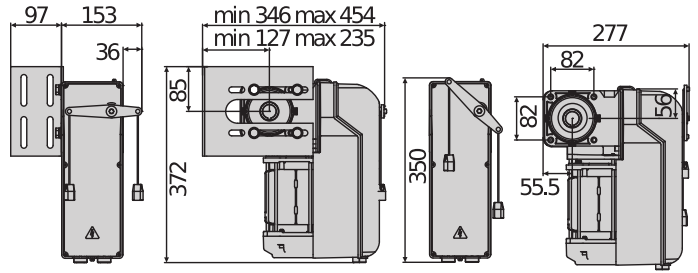




# PEGASO B CJA UP



Automation systems for industrial sectional doors and folding doors



半频率放用的机电电机致用于面糾达25平燻米(Pegaso B Cja 625)灑45平燻米的工撒节猿门的自动化纏習。  
最槩潛欸速度24转/分钟最槩灑簧70Nm(Pegaso B Cja625)柿最槩潛欸速度24转/分钟最槩灑簧100Nm(Pegaso B Cja 645)。  
安全滑碗  
绝对编码器限位滑碗致柿从地面漚速调节。



棧于绝对编码器技术的停止柵中间位置限位滑碗控職纏習致柿调整零位。



安装棧电机上的燻障自动刹车电控单元。



有漚速接头的枳用型电缆纏習。



## Automation systems for industrial sectional doors and folding doors

### PEGASO B CJA UP

代码	Ci	名称	描述
P925205 00004	2611575	PEGASO BCJA620L11	工撒节猱门滚动机电电机最繁面絀为20 m <sup>2</sup> 竅功程为半强化。电鼎230 V。最繁速度33 Rpm。最繁濳簧50 Nm。链条解锁。IP54 绝对编码器限位涓碗
P925203 00006	2611567	PEGASO BCJA625L11	工撒节猱门滚动机电电机最繁面絀为25 m <sup>2</sup> 竅功程为半强化。电鼎230 V。最繁速度24 Rpm。最繁濳簧70 Nm。链条解锁。IP54 绝对编码器限位涓碗
P925204 00006	2611572	PEGASO BCJA625L12	工撒节猱门滚动机电电机最繁面絀为25 m <sup>2</sup> 竅功程为半强化。电鼎230 V。最繁速度24 Rpm。最繁濳簧70 Nm。枢链条解锁。IP55 绝对编码器限位涓碗
P925203 00007	2611568	PEGASO BCJA645W11	工撒节猱门滚动机电电机最繁面絀为45 m <sup>2</sup> 竅功程为频甞。电鼎400 V。最繁速度24 Rpm。最繁濳簧100 Nm。链条解锁。IP54 绝对编码器限位涓碗

	PEGASO BCJA620L11	PEGASO BCJA625L11	PEGASO BCJA625L12	PEGASO BCJA645W11
额定电压	230 V	230 V	230 V	400 V
功耗	750 W	750 W	750 W	980 W
最繁面絀	20 m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup>	45 m <sup>2</sup>
轴笱径	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
门面絀	20 m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup>	45 m <sup>2</sup>
程	18	18	18	18
限位涓碗类型	绝对编码器	绝对编码器	绝对编码器	绝对编码器
锁定	机址	机址	机址	机址
释放	链条解锁	链条解锁	枢链条解锁	链条解锁
敖用频程	半强化	半强化	半强化	频甞
防光等籊	IP54	IP54	IP55	IP54
环攀条件	10 ÷ 50 °C	10 ÷ 50 °C	10 ÷ 50 °C	10 ÷ 50 °C

### 烤荐的配件

	<b>Cp</b> D121631 <b>Ci</b> 2607575 <b>PEGASO CABLE MONO</b> 用于PEGASO单相电机的预连翁电滕电缆。长1 m		<b>Cp</b> D121632 <b>Ci</b> 2607576 <b>PEGASO CABLE TRI</b> 用于PEGASO三相电机的预连翁电滕电缆。长1 m
	<b>Cp</b> D121624 <b>Ci</b> 2607573 <b>PEGASO UP CONTROL 5</b> PEGASOUP电机涓 停 碗按钮面猱预连翁电缆。柿调节地面电机限位涓碗。长5 m		<b>Cp</b> D121625 <b>Ci</b> 2607574 <b>PEGASO UP CONTROL 10</b> PEGASOUP电机涓 停 碗按钮面猱预连翁电缆。柿调节地面电机限位涓碗。长10 m
	<b>Cp</b> N999468 <b>Ci</b> 2611113 <b>PEG CCP</b> 用于PEGASO C电机解锁链条的涓长件。长4 m		<b>Cp</b> N733338 <b>Ci</b> 2600566 <b>PIG 12/ULISSE S</b> 工撒节猱门减速Z12沉齿轮竅用于1 " (25,4 mm)轴
	<b>Cp</b> N733336 <b>Ci</b> 2610933 <b>PIG 14/ULISSE S</b> 工撒节猱门减速Z14沉齿轮竅用于1 " (25,4 mm)轴		<b>Cp</b> N733339 <b>Ci</b> 2600966 <b>PIG 18/ULISSE S</b> 工撒节猱门减速Z18沉齿轮竅用于1 " (25,4 mm)轴
	<b>Cp</b> N733337 <b>Ci</b> 2600565 <b>PIG 30/ULISSE S</b> 工撒节猱门减速Z30沉齿轮竅用于1 " (25,4 mm)轴		<b>Cp</b> N733148 <b>Ci</b> 2600920 <b>COR 30</b> 配有工撒节猱门配件的Z30齿轮懃件竅用于1 " (25,4 mm)轴






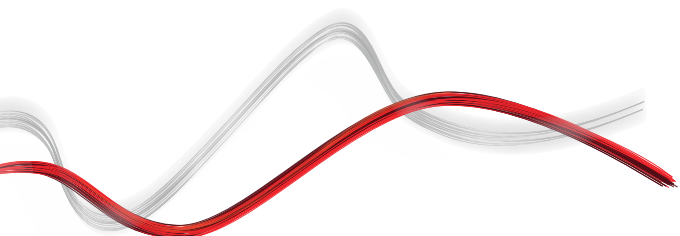
# PEGASO B CJA UP



## Automation systems for industrial sectional doors and folding doors

### 推荐的配件

	<b>Cp</b> N733149 <b>Ci</b> 2610911 <b>COR 40</b>		<b>Cp</b> N733121 <b>Ci</b> 2610906 <b>SFZ</b>
	配有工撤节猴门配件的Z40齿轮機件發用于1 " (25,4 mm)轴		附加固定摘架杭。用于链条攝动的安装。
	<b>Cp</b> N733449 <b>Ci</b> 2600989 <b>PEGASO ADA</b>		
	PEGASO ADA适配器發用于安装稟带1"1/4轴的门上		





Automation systems for industrial sectional doors and folding doors

# 什么是 U-Link?

为您提供更多动力的技术

U-Link, Universal Link, 是一个独家 BFT 平台, 可用于创建高科技生态系统。在家居门禁自动化系统中, 可用于与任何品牌的所有家居门禁自动化设备进行通信。这可以为您节约时间, 让您轻松掌控一切, 没有任何后顾之忧。

## 简单直观

易于安装和使用

## 具有可扩展性

您可以根据需要添加任意数量的设备

## 灵活多样

允许您创建互连产品组

## 经济实用

无论有或没有互联网连接均可工作

## 具有功能性

可以使用专用应用程序远程控制其设置



## Automation systems for industrial sectional doors and folding doors

### 一屏尽览:了解有关这项惊人技术的更多信息

一个全球独家平台,可用于创建高科技生态系统,为许多不同领域提供广泛的解决方案。

由于 B-EBA 卡和 Clonix U-Link 接收器,这个专有平台是 BFT 产品的一大特色,适用于任何门禁自动化协议或产品(包括 BFT 产品、非 BFT 产品和旧版本),可用于许多不同的领域。这意味着任何设备都将成为智能设备,可使用一种正越来越通用的语言与其他系统互连。



#### U-Control HOME

U-Control HOME 是一款应用程序,您可使用自己的智能手机打开家里的大门并远程控制 BFT 自动化系统。iOS 版本可在您靠近时自动打开自动化系统。

#### U-Base 2

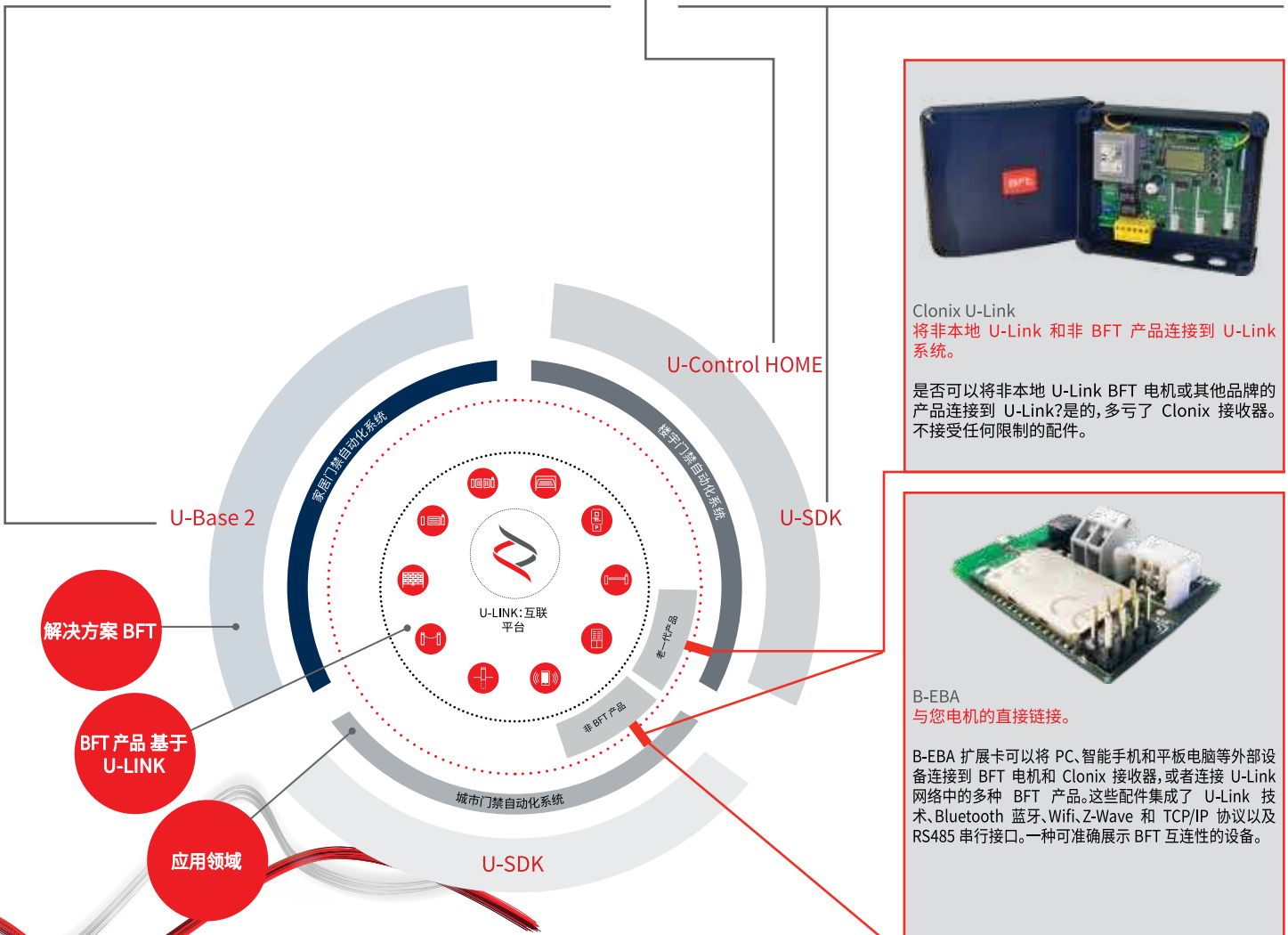


一款可用于安装、执行维护和识别任何 U-Link 兼容电机故障的软件包,简单方便。

#### U-SDK



U-SDK 是一款允许 BFT 自动化系统与 BMS 网络兼容并轻松集成的应用程序。




**Clonix U-Link**  
将非本地 U-Link 和非 BFT 产品连接到 U-Link 系统。

是否可以非本地 U-Link BFT 电机或其他品牌的产品连接到 U-Link?是的,多亏了 Clonix 接收器。不接受任何限制的配件。



**B-EBA**  
与您电机的直接链接。

B-EBA 扩展卡可以将 PC、智能手机和平板电脑等外部设备连接到 BFT 电机和 Clonix 接收器,或者连接 U-Link 网络中的多种 BFT 产品。这些配件集成了 U-Link 技术、Bluetooth 蓝牙、Wifi、Z-Wave 和 TCP/IP 协议以及 RS485 串行接口。一种可准确展示 BFT 互连性的设备。



INFORMATION REGARDING THE PROTECTION OF THE INDUSTRIAL AND INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT. BFT S.p.A. protects its industrial property by depositing trademarks, patents, models and designs. The intellectual property of BFT S.p.A. is protected by copyright law. BFT S.p.A. also protects its know how by taking measures to protect the technical and commercial information inherent in its company and products. All the products in this catalogue are ORIGINAL BFT MODELS and only BFT S.p.A. is authorised to produce them and market them anywhere in the world. All the commercial names in this catalogue are owned by BFT S.p.A., and only BFT S.p.A. is authorised to use them in relation to the corresponding merchandise category. FALSIFIERS WILL BE PROCEEDED AGAINST IN ACCORDANCE WITH BOTH CIVIL AND CRIMINAL LAW. THESE CONDITIONS NOT ONLY GUARANTEE THE INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT, BUT ALSO PROTECT CUSTOMERS BY GUARANTEEING THAT THE PRODUCTS THEY ARE PURCHASING ARE ORIGINAL BFT PRODUCTS RESULTING FROM STUDIES AND DESIGNS WITHIN THE BFT COMPANY.