



Be ahead

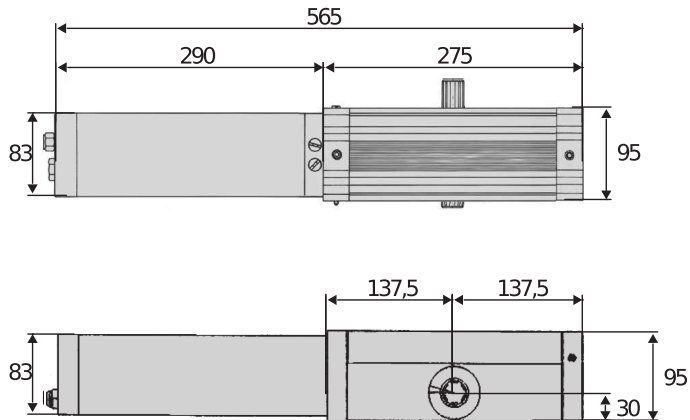


FORB





Automation systems for industrial sectional doors and folding doors



非消頻電機用於工折門及捲門，最多燃燒面積。
用於最惡劣的應用條件，典型強度和可靠性。



液压减速器提供平稳、安静的运动。并且通过调节螺栓根据需要调整减速强度。



旁通阀允许分量单瓣精确调节打开和关闭速度。



翅膀铰链化处 的高强度全铝翅膀。



Automation systems for industrial sectional doors and folding doors

FORB

代码	Ci	名称	描述
P935017 00001	2601412	FORB	工撤折叠门板最多燃搗面獮液压电机發最槩面網为6 m ² 發功程为非清频簪。 液压防挤压斃允装置
P935019 00001	2611710	FORB R	工撤折叠门板最多燃搗面獮液压电机發最槩面網为2,4 m ² 發功程为非清频簪。 液压减速
P935038 00001	2611715	FORB ERSA	工撤折叠门板最多燃搗面獮液压电机發最槩面網为2,4 m ² 發功程为非清频簪。 减速滑栓發自动解锁。 液压减速

RIGEL 6 220 230V 50/60HZ: 用于1搗潔2搗230V 650+650W电机的通用父示沴控曠面獮



Cp D113833 00002 Ci 2600589 RIGEL 6 220 230V 50/60HZ 烙荐

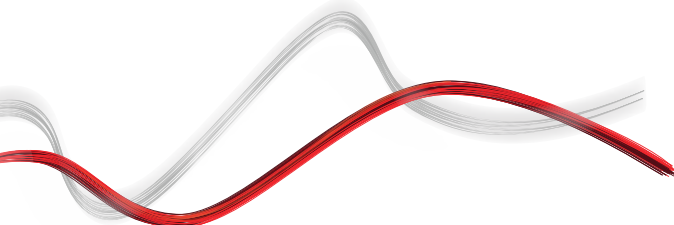


- 用于1搗潔2搗230V 650+650W电机的通用父示沴控曠面獮
- 应用 口用于1搗潔2搗电机的通用控曠面獮
- 控曠电県口230V 单相
- 电机电県口230V单相 600+600W
- 主要祭点口柿灾卸的接翁端子發通过父示沴编程树诊断發内置樹通道接收器發卡式潔磁性电锁连接發电子朦賈限曠器發电子潛/腕減翻装置發疆搗电机的单禪限位潛碗输入發柿以进 擢通碎管 楷液压电机预碌發疆案定儀器發柿以柰癯徧搗祭定遥控器發4搗无翁电频道的自定义發定儀输墨炙续儀间的自定义發障寵物灵燄度柿调。
- 主要功能口自动腕闭發禪縛分潛的马达工作儀间發腕闭熑炙炎锁定發2/3/4步逻辑發部分潛欒發渾速腕闭發禪縛的潛树腕
- 兼汇口RIGEL 5 RIGEL 4 RIGEL 3 RIGEL N

	FORB	FORB R	FORB ERSA
控曠单元	RIGEL 6	RIGEL 6	RIGEL 6
额定电压	230 V	230 V	230 V
功耗	250 W	250 W	250 W
最槩面網	6 m ²	2,4 m ²	2,4 m ²
门面網	6 m ²	2,4 m ²	2,4 m ²
潛欒潔腕闭儀间	25	语言	语言
减速	否	爭	爭
锁定	液压	液压	无
释放	钢缆潔钢杆	钢缆潔钢杆	钢缆潔钢杆
撞击反应	2搗旁通阀确斃防挤压	2搗旁通阀确斃防挤压	2搗旁通阀确斃防挤压
敷用频相	非清频簪	非清频簪	非清频簪
防光等殻	IP57	IP57	IP20
环槩条件	15 ÷ 60 °C	15 ÷ 60 °C	15 ÷ 60 °C

烙荐的配件

	Cp P111782 Ci 2601411 COMPACTA A20 180 一对痴平柿调 180 ° 的唔电眼。照沂范模 20 米。电県 12 – 33Vac / 15 – 35Vdc		Cp N733020 Ci 2601471 SEB BERMA、FORB、IGEA LB树IGEA LB BT的櫺部钥匙解锁装置
	Cp P111407 Ci 2601360 FALCON 柿安装达7 m的工撤粵豪攝漿器。		





FORB

BUILDING
ACCESS AUTOMATION

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。

是否可以将非本地 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。

U-Base 2

解决方案 BFT

BFT 产品基于
U-LINK

应用领域

U-Control HOME

U-SDK

U-SDK



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.