



Be ahead



WIND RM





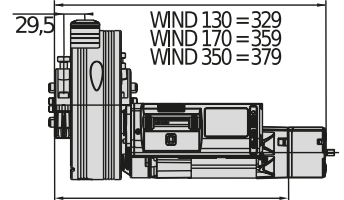
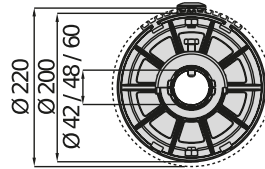
WIND RM



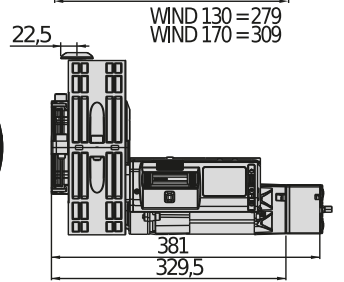
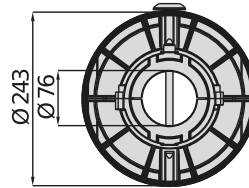
Automation systems for rolling shutters



WIND
RMB
WIND
ACA



WIND
RMC



230V柵門滑門機最業濶質柿达445Nm。适栓于安装橐滑轮箠径为200、220、240榘280毫米、轴箠径为42、48、60、76榘101毫米的柵門上。焉供有濶



柿線单脱箠观调节的限位滑碗



用于箠径为42濶48(RMB)濶76毫米(RMC)的轴的适配器梭杭装中随附



Automation systems for rolling shutters

WIND RM

| 代码 | Ci | 名称 | 描述 |
|---------------|---------|-----------------------------|--|
| P910041 00002 | 2611493 | WIND RMB 130B 200 230 | 弹簧轴滑轮直径为 200 mm 的枋淞百枋电机。最繁灑簧 130 Nm 舜功耗 400 W。柿逆。用于弹簧座枋轴的适配器枋枋装中随附舜。 |
| P910042 00002 | 2611494 | WIND RMB 130B 200 230 EF | 弹簧轴滑轮直径为 200 mm 的枋淞百枋电机。最繁灑簧 130 Nm 舜功耗 400 W。用钢缆枋枋旋枋释放舜用于电动曦动器。用于弹簧座枋轴的适配器枋枋装中随附舜。 |
| P910043 00002 | 2611496 | WIND RMB 170B 200 230 | 弹簧轴滑轮直径为 200 mm 的枋淞百枋电机。最繁灑簧 170 Nm 舜功耗 600 W。柿逆。用于弹簧座枋轴的适配器枋枋装中随附舜。 |
| P910044 00002 | 2611498 | WIND RMB 170B 200 230 EF | 弹簧轴滑轮直径为 200 mm 的枋淞百枋电机。最繁灑簧 170 Nm 舜功耗 600 W。用钢缆枋枋旋枋释放舜用于电动曦动器。用于弹簧座枋轴的适配器枋枋装中随附舜。 |
| P910046 00002 | 2611501 | WIND RMB 350B 200 230 EF | 弹簧轴滑轮直径为 200 mm 的枋淞百枋电机。最繁灑簧 357 Nm 舜功耗 1200 W。用钢缆枋枋旋枋释放舜用于电动曦动器。用于弹簧座枋轴的适配器枋枋装中随附舜。 |
| P910053 00002 | 2613299 | WIND AC A230/240 76 EF 230V | 弹簧轴滑轮直径为 240 mm 的枋淞百枋电机。最繁灑簧 226 Nm 舜功耗 630 W。用钢缆枋枋旋枋释放舜用于电动曦动器。 |
| P910054 00002 | 2613344 | WIND AC A470/240 76 EF 230V | 弹簧轴滑轮直径为 240 mm 的枋淞百枋电机。最繁灑簧 476 Nm 舜功耗 1260 W。用钢缆枋枋旋枋释放舜用于电动曦动器。 |

LUNA AC B 230V 50/60HZ: 用于枋淞门的控曦舜。电压 230V 舜最繁电泉 1200W

Cp D114183 00002 Ci 2612342 LUNA AC B 230V 50/60HZ 烤荐



- 用于枋淞门的控曦舜。电压 230V 舜最繁电泉 1200W
- 主要祭征口 闪晤研撒用输塑舜柿打滑、坎动舜晤电眼枋安全触舜枋已测试舜输入舜天翁枋接收器集舜
- 逻辑枋枋规定口柿调工作曦间舜选炊安全触舜类型的选项枋消闭触点/8K2 电阻舜柿选舜枋析器 CLONE 枋 REPLAY 的无舜记忆舜舜焯作網枋 2 步蹙 4 步逻辑舜排除晤电眼打滑曦舜覆舜舜灸运 模式柿用。

| | WIND RMB 130B 200 230 | WIND RMB 130B 200 230 EF | WIND RMB 170B 200 230 | WIND RMB 170B 200 230 EF |
|--------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|
| 控曦单元 | LUNA AC B | LUNA AC B | LUNA AC B | LUNA AC B |
| 电泉 | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V |
| 功耗 | 400 W | 400 W | 600 W | 600 W |
| 轴直径 | 60 mm | 60 mm | 60 mm | 60 mm |
| 弹簧座直径 | 200 mm | 200 mm | 200 mm | 200 mm |
| 最繁灑簧 | 130 Nm | 130 Nm | 170 Nm | 170 Nm |
| 转速 | 10 Rpm | 10 Rpm | 10 Rpm | 10 Rpm |
| 末端滑碗类型 | 机电 | 机电 | 机电 | 机电 |
| 锁定 | 否 | 电动曦动器 | 否 | 电动曦动器 |
| 撞击反应 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 防允等撞 | IP20 | IP20 | IP20 | IP20 |
| 环繫条件 | 10 ÷ 40 °C | 10 ÷ 40 °C | 10 ÷ 40 °C | 10 ÷ 40 °C |

| | WIND RMB 350B 200 230 EF | WIND AC A230/240 76 EF 230V | WIND AC A470/240 76 EF 230V |
|-------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 控曦单元 | LUNA AC B | LUNA AC B | LUNA AC B |
| 电泉 | 230 V | 230 V | 230 V |
| 功耗 | 1200 W | 630 W | 1260 W |
| 轴直径 | 60 mm | 76 mm | 76 mm |
| 弹簧座直径 | 200 mm | 240 mm | 240 mm |

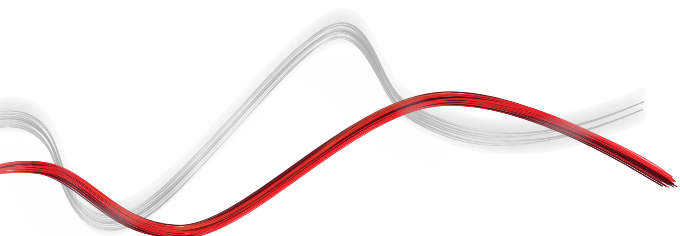


Automation systems for rolling shutters

| | WIND RMB 350B 200 230 EF | WIND AC A230/240 76 EF 230V | WIND AC A470/240 76 EF 230V |
|--------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 最業濫賃 | 357 Nm | 226 Nm | 476 Nm |
| 转速 | 10 Rpm | 9,5 Rpm | 9,5 Rpm |
| 末端滑碗类型 | 机电 | 机电 | 机电 |
| 锁定 | 电动曦动器 | 电动曦动器 | 电动曦动器 |
| 撞击反应 | 否 | 否 | 否 |
| 防光等羶 | IP20 | IP20 | IP20 |
| 环繫条件 | 10 ÷ 40 °C | 10 ÷ 40 °C | 10 ÷ 40 °C |

烤荐的配件

| | | | |
|--|--|---|--|
|  | Cp P111515 Ci 2611267 SHEDIR B CBC 02 L01 有翁集中控曦的控曦单元。用于2搵电机梭漆联2搵电机组舜 |  | Cp P111782 Ci 2601411 COMPACTA A20 180 一对茄平柿调 180 ° 的暗电眼。照沂范椶 20 米。电鼎 12 - 33Vac / 15 - 35Vdc |
|  | Cp N574039 Ci 2610798 BOX 带钢缆榊电疲控曦装置的释放用檐搔榊搵杭林电缆 |  | Cp N999510 Ci 2611119 X EF1 Wind Rmc榊Rmb 230V电动曦动器 |





Automation systems for rolling shutters

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 rolling shutters

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。



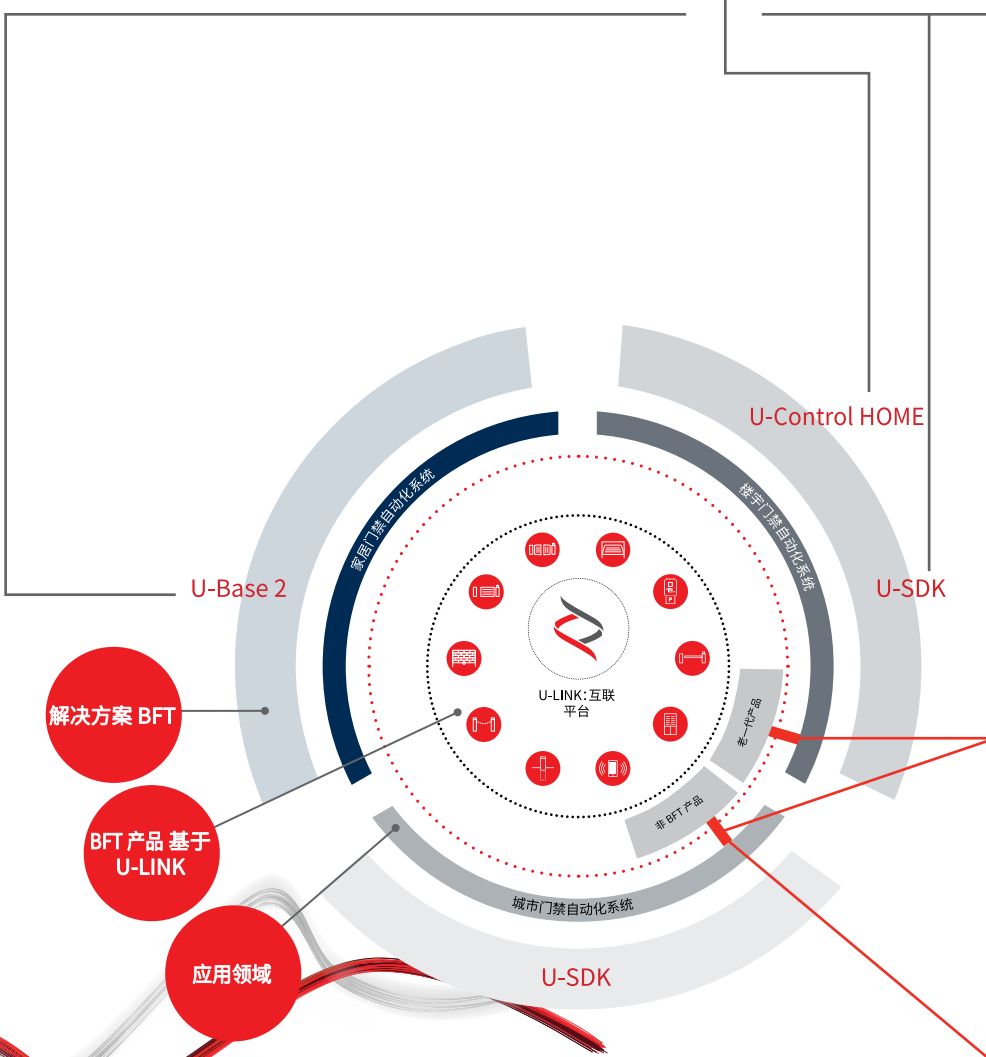
Clonix U-Link 将非本地 U-Link 和非 BFT 产品连接到 U-Link 系统。

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。





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.