



Be ahead



PEGASO B CJA AUTO

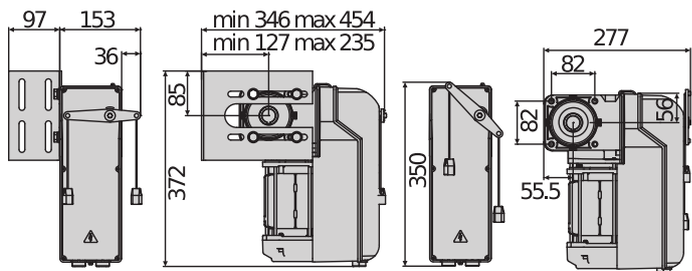




PEGASO B CJA AUTO



Automation systems for industrial sectional doors and folding doors



Elektromechanický pohon pro polointenzivní použití pro automatizaci průmyslových sekčních vrat až 25 m² (Pegaso B Cja 625) nebo až 45 m². Maximální rychlost otevírání 24 ot/min e maximální točivý moment 70 Nm (Pegaso Cja625 B); maximální rychlost otvírání 24 ot/min a maximální točivý moment 100 Nm (Pegaso B Cja 645). Koncový spínač a absolutní enkodér s možností rychlé regulace ze země.



System řízení koncových spínačů zavírání a mezi polohami založen na technologii s absolutním enkodérem s regulovatelnou nulovou polohou.



Řídící jednotka s obsluhou montovaná na pohonu.



Kabelový systém připraven k použití s konektory s rychlospojkou.



Automation systems for industrial sectional doors and folding doors

PEGASO B CJA AUTO

Kód	Ci	Název	Popis
P925205 00003	2611574	PEGASO BCJA620L01	Elektromechanický automatický pohon pro průmyslová sekční vrata s plochou max. 20 m ² a používáním Polointenzivní. Napájení 230 V. Rychlost max. 33 Rpm. Točivý moment max. 50 Nm. Odblokování řetězem. IP54 Koncový spínač absolutního kodéru
P925203 00004	2611565	PEGASO BCJA625L01	Elektromechanický automatický pohon pro průmyslová sekční vrata s plochou max. 25 m ² a používáním Polointenzivní. Napájení 230 V. Rychlost max. 24 Rpm. Točivý moment max. 70 Nm. Odblokování řetězem. IP54 Koncový spínač absolutního kodéru
P925204 00004	2611571	PEGASO BCJA625L02	Elektromechanický automatický pohon pro průmyslová sekční vrata s plochou max. 25 m ² a používáním Polointenzivní. Napájení 230 V. Rychlost max. 24 Rpm. Točivý moment max. 70 Nm. Odblokování dvojitým lankem. IP55 Koncový spínač absolutního kodéru
P925203 00005	2611566	PEGASO BCJA645W01	Elektromechanický automatický pohon pro průmyslová sekční vrata s plochou max. 45 m ² a používáním intenzivní. Napájení 400 V. Rychlost max. 24 Rpm. Točivý moment max. 100 Nm. Odblokování řetězem. IP54 Koncový spínač absolutního kodéru
P925204 00005	2600851	PEGASO BCJA645W02	Elektromechanický automatický pohon pro průmyslová sekční vrata s plochou max. 45 m ² a používáním intenzivní. Napájení 400 V. Rychlost max. 24 Rpm. Točivý moment max. 100 Nm. Odblokování dvojitým lankem. IP55 Koncový spínač absolutního kodéru

LEO B CBB L01: Řídicí panel U-Link pro jednofázové pohony Pegaso B Cja

Cp D113767 00002 - Ci 2607497 - LEO B CBB L01 - Doporučeno



- Řídicí panel U-Link pro jednofázové pohony Pegaso B Cja
- Použití: ovládací panel pro jednofázový pohon řady PEGASO B CJA
- Napájení karty: 230 V, jednofázové
- Napájení pohonu: 230 V, jedna fáze

LEO B CBB W01: Řídicí panel pro třífázové pohony PEGASO CJA

Cp D113768 00002 - Ci 2600248 - LEO B CBB W01 - Doporučeno



- Použití: ovládací panel pro 1 pohon řady Pegaso B Cja třífázový Napájení karty: 400V třífázové Napájení pohonu: 400V třífázové
- Použití: řídicí jednotka pro třífázové pohony PEGASO CJA
- Napájení desky: 400 V, třífázové
- Napájení pohonu: 400 V, třífázové

	PEGASO BCJA620L01	PEGASO BCJA625L01	PEGASO BCJA625L02	PEGASO BCJA645W01	PEGASO BCJA645W02
Řídicí jednotka	LEO B CBB L01	LEO B CBB L01	LEO B CBB L01	LEO B CBB W01	LEO B CBB W01
Jmenovité napetí	230 V	230 V	230 V	400 V	400 V
Příkon	750 W	750 W	750 W	980 W	980 W
Max. plocha	20 m ²	25 m ²	25 m ²	45 m ²	45 m ²
Průměr hrábce	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm	25,4 mm
Plocha vrat	20 m ²	25 m ²	25 m ²	45 m ²	45 m ²
Beh	18	18	18	18	18
Typ dorazu	Absolutní enkodér	Absolutní enkodér	Absolutní enkodér	Absolutní enkodér	Absolutní enkodér
Zablokování	Mechanický	Mechanický	Mechanický	Mechanický	Mechanický
Odblokování	Odblokování řetězem	Odblokování řetězem	Odblokování dvojitým lankem	Odblokování řetězem	Odblokování dvojitým lankem
Frekvence použití	Polointenzivní	Polointenzivní	Polointenzivní	intenzivní	intenzivní



PEGASO B CJA AUTO



Automation systems for industrial sectional doors and folding doors

	PEGASO BCJA620L01	PEGASO BCJA625L01	PEGASO BCJA625L02	PEGASO BCJA645W01	PEGASO BCJA645W02
Stupen ochrany	IP54	IP54	IP55	IP54	IP55
Okolní podmínky (max.)	-10 ÷ 50 °C				

	Cp D121674 - Ci 2600957 PEGASO CABLE ENC 5 Hotový kabel k propojení mezi pohonem a externí řídicí jednotkou pro řízení enkodéru. Délka 5 m		Cp D121675 - Ci 2607584 PEGASO CABLE ENC 10 Hotový kabel k propojení mezi pohonem a externí řídicí jednotkou pro řízení enkodéru. Délka 10 m
	Cp D121679 - Ci 2600956 PEGASO CABLE AUTO 5N Hotový napájecí kabel k propojení mezi PEG INT a elektrickým napájením externí řídicí jednotky. Délka 5 m		Cp D121680 - Ci 2607585 PEGASO CABLE AUTO 10N Hotový napájecí kabel k propojení mezi PEG INT a elektrickým napájením externí řídicí jednotky. Délka 10 m

DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

	Cp D111662 - Ci 2600152 CLONIX 2 Dvoukanálový přijímač se zástrčkou s proměnlivým kódem 433 MHz. 128 polohová paměť. 24 Vac napájení.		Cp D111664 - Ci 2600153 CLONIX 2 2048 Zásuvný 433 MHz dvoukanálový přijímač s rolling code Pamet se 2048 pozicemi Napájení 24 V stejnosměrný proud V střídavý proud.
	Cp P111782 - Ci 2601411 COMPACTA A20-180 Pár fotobuněk nastavitelných 180° vodorovně. Dosah 20 m. Napájení 12–33 V střídavý proud / 15–35 V stejnosměrný proud		Cp D121631 - Ci 2607575 PEGASO CABLE MONO Hotový napájecí kabel pro jednofázové pohony PEGASO. Délka 1 m
	Cp D121632 - Ci 2607576 PEGASO CABLE TRI Hotový napájecí kabel pro trifázové pohony PEGASO. Délka 1 m		Cp N999468 - Ci 2611113 PEG CCP Prodloužení pro odblokovací retez pro pohony PEGASO C, délka 4 m
	Cp N733338 - Ci 2600566 PIG 12/ULISSE S Pastorek 12 zubu k redukcí u průmyslových sekčních vrat, pro hrídele 1" (25,4 mm)		Cp N733336 - Ci 2610933 PIG 14/ULISSE S Pastorek 14 zubu k redukcí u průmyslových sekčních vrat, pro hrídele 1" (25,4 mm)
	Cp N733339 - Ci 2600966 PIG 18/ULISSE S Pastorek 18 zubu k redukcí u průmyslových sekčních vrat, pro hrídele 1" (25,4 mm)		Cp N733337 - Ci 2600565 PIG 30/ULISSE S Pastorek 30 zubu k redukcí u průmyslových sekčních vrat, pro hrídele 1" (25,4 mm)
	Cp N733148 - Ci 2600920 COR 30 Prevodové kolo 30 zubu s příslušenstvím k redukcí u průmyslových sekčních vrat, pro hrídele 1" (25,4 mm)		Cp N733149 - Ci 2610911 COR 40 Prevodové kolo 40 zubu s příslušenstvím k redukcí u průmyslových sekčních vrat, pro hrídele 1" (25,4 mm)
	Cp N733121 - Ci 2610906 SFZ Balení dodatečné ukotvovací konzole K použití s instalacemi s retezovým pohonem		Cp N733449 - Ci 2600989 PEGASO ADA Adaptér pro instalaci na vrata s hrídelem 1 1/4 PEGASO ADA
	Cp P111407 - Ci 2601360 FALCON Průmyslový senzor přítomnosti pro instalaci až do vzdálenosti 7 m.		



Automation systems for industrial sectional doors and folding doors

Co je to U-Link?

Technologie, která vám dá větší sílu

U-Link, Universal Link, je exkluzivní platforma společnosti BFT, která se může použít pro vytvoření technologicky vyspělých ekosystémů. V Home Access Automation se může použít pro komunikaci se všemi zařízeními automatizace pro vstup do domu jakékoliv značky. Tím šetří váš čas a umožňuje ovládat vše snadno a bez jakýchkoli obav.

Je intuitivní

Snadno se instaluje a používá

Je flexibilní

Umožňuje vám vytvořit skupiny vzájemně propojených produktů

Je rozšiřitelný

Můžete přidat tolik zařízení, kolik chcete

Je funkční

Jeho nastavené hodnoty se dají ovládat na dálku pomocí příslušných aplikací

Je praktický

Pracuje s internetovým připojením nebo bez něj



Automation systems for industrial sectional doors and folding doors

Vše na jedné obrazovce: zjistěte více o této úžasné technologii

Světově exkluzivní platforma, která **se dá použít pro vytvoření technologicky vyspělých ekosystémů**, nabízející širokou škálu řešení pro mnoho různých sektorů.

Tato značková platforma, která je klíčovým znakem produktů firmy BFT, je díky kartám B-EBA a přijímači Clonix U-Link vhodná pro jakýkoli protokol nebo produkt pro automatizaci vstupu (včetně jiných než BFT produktů a starších verzí) a může se používat v řadě různých sektorů. To znamená, že z každého zařízení se stane chytré zařízení a může se pomocí jazyka, který bude univerzální, propojit s jinými systémy.



U-Control HOME

U-Control HOME je aplikace, která vám umožní otevřít vaši domovní bránu a dálkově ovládat automatizaci BFT pomocí vašeho vlastního chytrého telefonu. Verze iOS se dá použít pro automatické otevření automatizace, pokud jste v její blízkosti.

U-Base 2



Softwarový balík pro instalaci, provádění údržby a identifikaci jakýchkoliv chyb operátorů kompatibilních s U-Link, a to snadno a pohodlně.

U-SDK



U-SDK je aplikace, která zajistí automatizaci BFT kompatibilitu a snadné zintegrování do sítí BMS.



Clonix U-Link

Připojte nepůvodní produkty U-Link a produkty jiných firem než BFT do systémů U-Link.

Je možné připojit nepůvodní U-Link operátory BFT nebo produkty jiných firem k U-Link? Ano, a to díky přijímačům Clonix. Příslušenství, které nezná hranic.



B-EBA

Přímé spojení s vašimi operátory.

Rozšiřující karty B-EBA umožní připojit externí zařízení jako jsou osobní počítače, chytré telefony a tablety k operátoru BFT a přijímači Clonix nebo připojit více produktů BFT do sítě U-Link. Tato příslušenství se propojí s technologií U-Link a Bluetooth, Z-Wave a protokoly TCP/IP, a také se sériovým rozhraním RS485. Zařízení, které přesně demonstruje, co firma BFT míní vzájemnou konektivitou.

