



Be ahead



REEL EASY

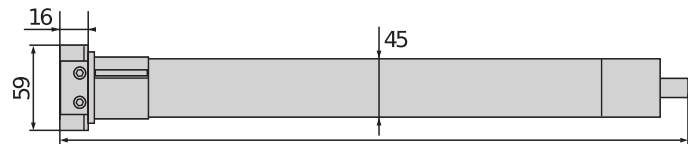




REEL EASY



Roller shutters automation systems



REEL EASY B10 230 W45 =516

REEL EASY B20 230 W45 =546

REEL EASY B30 230 W45 =591

REEL EASY B50 230 W45 =591

REEL klāstā ir visi nepieciešamie vadu cauruļmotori ar elektromehāniķiem gala slēdžiem.

Pilns piederumu un versiju komplekts padara izstrādājumu klāstu Reel par ideāli piemērotu risinājumu pirmreizējām montāžām un atjaunošanas darbiem.



KIT komplekts ar visiem nepieciešamajiem piederumiem precīzai motora uzstādīšanai.



Kompakts vadības bloks: viegli uzstādīt, pateicoties mazajam izmēram.



Roller shutters automation systems

REEL EASY

Kods	Ci	Nosaukums	Apraksts
P910052 00001	2611511	REEL EASY B10 230V W45	Aizsargžalūziju operators ar vada pieslēgumu. Maks. žalūziju svars 18 kg, maks. griezes moments 10 Nm un jaudas izletojums 125 W. Vārpstas rotācijas ātrums 16 Rpm
P910052 00002	2611512	REEL EASY B20 230V W45	Aizsargžalūziju operators ar vada pieslēgumu. Maks. žalūziju svars 35 kg, maks. griezes moments 20 Nm un jaudas izletojums 180 W. Vārpstas rotācijas ātrums 16 Rpm
P910052 00003	2611513	REEL EASY B30 230V W45	Aizsargžalūziju operators ar vada pieslēgumu. Maks. žalūziju svars 55 kg, maks. griezes moments 30 Nm un jaudas izletojums 235 W. Vārpstas rotācijas ātrums 16 Rpm
P910052 00004	2611514	REEL EASY B50 230V W45	Aizsargžalūziju operators ar vada pieslēgumu. Maks. žalūziju svars 88 kg, maks. griezes moments 50 Nm un jaudas izletojums 285 W. Vārpstas rotācijas ātrums 12 Rpm

	REEL EASY B10 230V W45	REEL EASY B20 230V W45	REEL EASY B30 230V W45	REEL EASY B50 230V W45
Motora barošanas padeve	230 V	230 V	230 V	230 V
Ieejas jauda	125 W	180 W	235 W	285 W
Ārējais diametrs	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Gala slēdzis N° apgrīzieniem	28	28	28	28
Gala slēdža veids	Mehāniska	Mehāniska	Mehāniska	Mehāniska
Blokēšana	Mehāniska	Mehāniska	Mehāniska	Mehāniska
Lietošanas biežums	Dzīvojamais	Dzīvojamais	Dzīvojamais	Dzīvojamais
Aizsardzības kategorija	IP44	IP44	IP44	IP44
Vides apstākļi	-10 ÷ 40 °C			

IETEICAMIE PIEDERUMI

	Cp P111515 - Ci 2611267 SHEDIR B CBC 02 L01 Vadības bloks vadu centralizācijai. Diviem motoriem (vai 2 motoru grupām).		Cp P121028 - Ci 2600242 MIME PAD 4-kanālu sienas radio vadība ar mainīgo kodu
	Cp D113831 - Ci 2601024 MIME TX Miniatūrs divu kanālu 433 MHz raidītājs.		Cp P111376 - Ci 2601005 SCS 1 Paplašinājuma karte
	Ph Out Cp P111183 - Ci 2611227 CREP Krēslas sensors		Ph Out Cp P111182 - Ci 2611226 ANEM Anemometriskais sensors ar kodētāju vējam
	Cp N999325 - Ci 2611086 SM5014 Sienas atbalsts operatoriem ar kvadrātveida fiksēšanas tapu un šķelttapu tiešam savienojumam, kas piemēroti visiem operatoriem (no 10 Nm līdz 50 Nm).		Cp P130002 - Ci 2611440 CAL 60/100 Regulējama teleskopisks astoņkantu pārsegs RUL60
	Cp P130012 - Ci 2611446 RUL 60/3 Astoņkantu caurule Ø60 mm x 3 m		Ph Out Cp P130001 - Ci 2611439 BLOCCANTI 40 Prepacelšanas blokatori 40 mm lamelēm.



Roller shutters automation systems

IETEICAMIE PIEDERUMI

**Pi**
out**P** 130013 - **C** 2611447**BLOCCANTI 50**

Pretpacelšanas blokatorī 50 mm lamelēm.

**Cp** D113824 - **Ci** 2600588**MIME AC**433 MHz 2 kanālu iekštelpu uztvērējs 2 neatkarīgas izejas
Barošanas avots 230 V maiņstrāva 30 pozīciju atmiņa Darbības
režimi: monostabilais, bistabilais, ar taimeri, motorizēta vadība



Roller shutters automation systems

Kas yra „U-Link“?

Technologija, suteikianti jums daugiau galios

„U-Link“, „Universal Link“, yra išskirtinė BFT platforma, kurią galima naudoti pažangios technologijos ekosistemoms kurti. Su patekimo į namus automatizavimu ji gali būti naudojama ryšiui su visais bet koks prekės ženklo patekimo į namus automatizavimo įrenginiais palaikyti. Taip suraupoma laiko ir leidžiama valdyti visus įrenginius lengvai ir be rūpesčių.

Intuityvi

Lengva įdiegti ir naudoti

Keičiamo dydžio

Galite pridėti tiek įrenginių, kiek norite

Lanksti

Galite kurti tarpusavyje sujungtų gaminių grupes

Praktiška

Veikla su interneto ryšiu arba be jo

Funkcionali

Jos nustatymus galima valdyti nuotoliniu būdu naudojant skirtasias programas



Roller shutters automation systems

Viskas viename ekrane: sužinokite daugiau apie šią nuostabią technologiją

Pasaulyje išskirtinė platforma, kuri gali būti naudojama pažangios technologijos ekosistemoms kurti, siūlo begalę sprendimų, skirtų daugybei įvairių sektorių.

Dėl „B-EBA“ kortelių ir „Clonix U-Link“ imtuvo ši nuosava platforma, kuri yra pagrindinė BFT gaminiių ypatybė, tinka visiems patekimo automatizavimo protokolams arba gaminiams (įskaitant BFT gaminius, ne BFT gaminius ir senesnes versijas) ir gali būti naudojama daugybėje įvairių sektorių. Tai reiškia, kad bet koks įrenginys tampa išmaniuoju įrenginiu ir jis galima sujungti su kitomis sistemomis, naudojant kalbą, kuri tampa universalė.



„U-Control HOME“

„U-Control HOME“ – programa, kurią naudojant galima atidaryti namų vartus ir išmaniuoju telefonu nuotoliniu būdu valdyti BFT automatizavimo sistemas. Įrenginys su operacine sistema „iOS“ gali būti naudojamas automatizavimo sistemių automatiškai atidaryti, kai esate šalia jos.



„U-Base 2“

Diegimo programinės įrangos paketas, skirtas lengvai ir patogiai priežiūrai atliglii ir su „U-Link“ suderinamų valdiklių gedimams nustatyti.



„U-SDK“

„U-SDK“ yra programa, kurią naudojant BFT automatizavimo sistemos tampa suderinamos su BMS tinklu ir lengvai į ji integruojamos.



„Clonix U-Link“
Prijunkite nesavuosis „U-Link“ jungiklius ir ne BFT gaminius prie „U-Link“ sistemu.

Ar prie „U-Link“ galima prijungti nesavuosis „U-Link“ BFT jungiklius arba kitu prekės ženkly gaminius? Taip, nes yra naudojami „Clonix“ imtuvių. Priedai be aprūpimų.



„B-EBA“
Tiesioginis saitas su valdikliais.

Dėl „B-EBA“ papildomų funkcijų kortelių išorinius įrenginius, pavyzdžiui, kompiuterius, išmaniuosius telefonus ir planšetinius kompiuterius, galima prijungti prie BFT valdiklio ir „Clonix“ imtuvo arba kelis BFT gaminius galima prijungti prie „U-Link“ tinklo. Šie priedai integruojami su „U-Link“ technologija, „Bluetooth“, „Wifi“, „Z-Wave“ ir TCP/IP protokolais, taip pat su RS485 nuosekliajų sąsaja. Įrenginys, kurioje demonstruojama, ką BFT turi omenyje, kalbdama apie gaminijų tarpusavio sujungimą.

