



Be ahead



ELI AC A

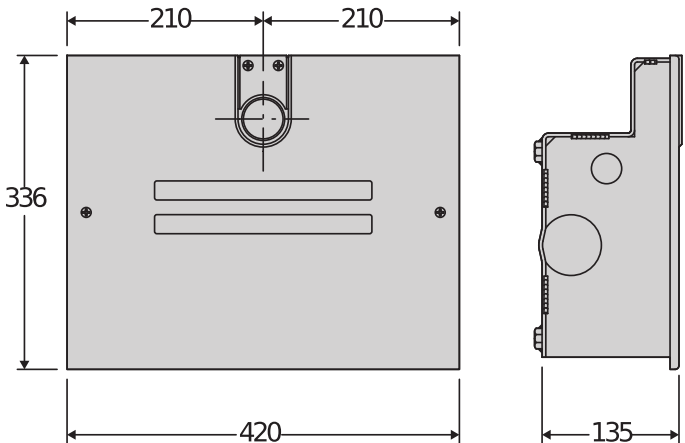




ELI AC A



Electromechanical automation systems for swing gates



Täielik valik maa-aluseid pöördumatu elektromehaanilisi käitureid kuni 4 m pikkustele 230 V mootoriga tiibvärvavatele. Sisseehitatud mehaanilised stopperid, mis toimivad nii avamisel kui ka sulgemisel, on alati mootoris olemas ja võimaldavad täielikult nähtamatut paigaldust, eemaldades stopperid maapinnalt. Magnetiline piirlülit süteem (lisavarustus) tagab suurima täpsuse ja töökindluse kõikides ilmastikutingimustes. Versioon VELOCE pakub lühendatud ooteaega avamisel ja sulgemisel.



Electromechanical automation systems for swing gates



Ülikiired AC35 mootorid – maksimaalne mugavus. Kiire avanemine on ideaalne objektidel, kus on vaja lühendatud ooteaega, mis tähendab, et saate kiiresti vabastada hõivatud või ohtlikud teed. Kiire sulgemine aitab parandada turvalisust, hoides kinnisvara sissetungijate eest turvalisemana.



Uus sekundaarvars – kiirem ja kindlam kinnitus primaarvölliile, usaldusväärsem paigaldus!



Uus materjalist XECARB® valmistatud pärg (saadaval mudelitele AC a 40, BT A 40) – väga vastupidav termoplastiline liitmaterjal, mida kasutatakse laialdaselt spordis ja lennunduses, võimaldab kasutada raskemaid värvavaid pikema elueaga.



Integreeritud mehaanilised piirikud – alati olemas, nii avamise kui ka sulgemise ajal, mis tähendab, et paigaldus võib olla nähtamatu, kui eemaldada piirikud maapinnal.



Electromechanical automation systems for swing gates

ELI AC A

Kood	Ci	Nimi	Kirjeldus
P930131 00002	2601464	ELI VELOCE AC A35	Maa-alune elektromehaaniline kaitur 230 V kuni 3,5 m pikkusega tiibväravate jaoks. Valikulised magnetilised piirlülitud
P930132 00002	2601473	ELI AC A40	Maa-alune elektromehaaniline kaitur 230 V kuni 4 m pikkusega tiibväravate jaoks. Valikulised magnetilised piirlülitud

RIGEL 6 220-230V 50/60HZ: Universaalne ekraaniga juhtpaneel ühele või kahele 230 V - 600+600 W käiturile



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



- Universaalne ekraaniga juhtpaneel ühele või kahele 230 V - 600+600 W käiturile
- Rakendus: universaalne juhtpaneel ühele või kahele käiturile
- Paneeли elektritoide: 230 V ühefaasiline
- Käiturite toide: 230 V ühefaasiline
- Põhfunktsioonid: eemaldatavad klemmpliplikid, ekraani abil programmeerimine ja diagnostika, sissehitatud kahe kanaliga vastuvõtja, pistikühendus lisavastuvõtja jaoks, elektriline lukustusriiv või magnetlukuga ühendus, elektrooniline pöördemomendi piirik, elektrooniline aeglustumine avamisel ja sulgemisel, eraldiseisvad piirlülitid sisendid igal mootoril, valgusfooride haldamise võimalus ja hüdraulilise operaatori eelsoojendus koos SSR5 mooduliga
- Peamised funktsioonid: automaatne taassulgemine, eraldi mootorite tööjad, lukustumine suletud olekus, vesivajutus, 2/3/4 astmega loogika, osaline avamine, kiire sulgemine, eraldi avamine ja sulgemine.
- Ühilduvus: RIGEL 5 - RIGEL 4 - RIGEL 3 - RIGEL N

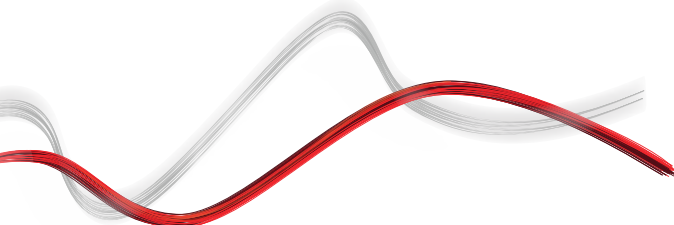
	ELI VELOCE AC A35	ELI AC A40
Mootori pinge	230 V	230 V
Ühilduv juhtseade	RIGEL6, ALENA SW2	RIGEL6, ALENA SW2
Ukse/värvavatiiva max laius	3,5 m	4 m
Värvavapaneeli max pikkus ilma elektrilise lukuta	2 m	2,5 m
Mootori max väändejõud	200 Nm	350 Nm
Max avamistsükleid tunnis	40	20
Maksimaalne nurk	120 °	120 °
Kiirus	2,5 Rpm	1,45 Rpm
Avamisaeg kuni 90°	11" (ilm aeglustuseta)	13" (aeglustuseta)
Piirlülit - standardne	N/A	N/A
Piirlülit - valikvarustus	Magnetiline	Magnetiline
Mehaanilised stopperid	AP+CH	AP+CH
Vabastus	Hoob või personaalvõtmega hoob	Hoob või personaalvõtmega hoob
Löögireaktsioon	Elektrooniline sidur (koos juhtpaneeliga)	Elektrooniline sidur (koos juhtpaneeliga)
Kaitseaste	IP67	IP67
Keskonnatingimused	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 55 °C

Cp N733397 - Ci 2600789
BTCF 120 E

ELI AC A, ELI BT A jaoks möeldud hoobadega vundamendikarp. Vabastus ei kuulu komplekti.

Cp N733398 - Ci 2600091
BTCF 120 E INOX

Roostevabast terastest vundamendikarp ELI AC A, ELI BT A jaoks. Koos hoobadega. Ilma vabastuseta.



**Electromechanical automation systems for swing gates**

	Cp N733993 - Ci 2603381 BTCF-120E PLUS Tugevdatud vundamendikarp raske või intensiivse kasutusega väravate jaoks. Sisaldab hoobasid ELI AC A, ELI BT A jaoks. Käsivabastust ei ole kaasas.		new Cp N733994 - Ci 2603382 BTCF-120E PLUS STAINLESS STEEL Tugevdatud roostevabast terasest vundamendikarp raske või intensiivse kasutusega väravate jaoks. Sisaldab hoobasid ELI AC A, ELI BT A jaoks. Käsivabastust ei ole kaasas.
	Cp N733392 - Ci 2600478 SCC Hoobvõtmega ELI AC A, ELI BT A ja SUB BT vabastus.		Cp N733502 - Ci 2610959 SCP Personaalvõtmega ELI AC A, ELI BT A ja SUB BT vabastus.

SOOVITATAVAD LISATARVIKUD

	Cp N733304 - Ci 2600236 E180 Tarvikud avanemiseks kuni 180 ° ELI AC A40, ELI BT A40 operaatorile		Cp N733951 - Ci 2601457 FCE Magnetilised piirlülitid BT- ja AC-mudelite jaoks.
	Cp P111782 - Ci 2601411 COMPACTA A20-180 Fotoelementide paar, mida saab reguleerida horisontaalselt 180°. 20-meetriine ulatus. 12-33 VAC/15-35 VDC elektritoide.		Cp R400009 - Ci 2611783 KIT COMPACTA - PHP Täielik komplekt alumiiniumist postide paarile, kõrgus 522 mm, fotosilmadele ja paariile 180° reguleeritavatele COMPACTA fotosilmadele, ulatus 20 meetrit, toide 12-33 V AC / 15-35 V DC.
	Cp D114094 00002 - Ci 2607540 RADIUS LED AC A RO Integreeritud antenniga vilkur 230 V võimsusega mootoritele.		Cp D114093 00002 - Ci 2607538 RADIUS LED AC A R1 Integreeritud antenniga vilkur 230 V võimsusega mootoritele.
	new Cp P123032 00001 - Ci 2613516 EBP AC A 230V 50/60HZ 230 V vertikaalne elektriline lukk.		new Cp P123032 00002 - Ci 2613517 EBP AC A 120V 50/60Hz 120 V vertikaalne elektriline lukk.



Electromechanical automation systems for swing gates

Mis on U-Link?

Tehnoloogia, mis annab Sulle rohkem võimu

U-Link, Universal Link, on eksklusiivne BFT platvorm, mida saab kasutada kõrgtehnoloogiliste ökosüsteemide loomiseks.

Kodujuurdepääsu automatiserimisel saab seda kasutada suhluseks kõikide mistahes kaubamärgi automaatse kodujuurdepääsuga seadmetega.

See säastab teie aega ja võimaldab teil hõlpsalt ning muretult kõike kontrollida.

See on intuitiivne

Kerge paigaldada ja kasutada

See on skaleeritav

Saate lisada nii palju seadmeid, kui soovite

See on paindlik

Võimaldab teil luua omavahel ühendatud toodete gruppe

See on praktiline

Töötab nii internetiühendusega, kui internetiühenduseta

See on funktsionaalne

Selle sätteid saab vastavaid rakendusi kasutades kontrollida kaugjuhtimise teel



Electromechanical automation systems for swing gates

Maailma eksklusiivseim platvorm, mida **saab kasutada kõrgtehnoloogiliste ökosüsteemide loomiseks** pakub laia valikut lahendusi paljude erinevate sektorite jaoks.

See patenditud platvorm on BFT toodete võtmeomaduseks, mis tänu B-EBA kaarditele ja Clonix U-Link vastuvõtjale sobib köikidele protokollidele või toodetele ligipääsu automatiseerimiseks (kaasa arvatud BFT tooted, mitte-BFT tooted ja vanemad versioonid) ning seda saab kasutada paljudes erinevates sektorites. See tähendab, et iga seade tuleb nutisseadmena, mida saab ühendada teiste süsteemidega, kasutades universaalseks muutunud keelt.



U-Control HOME

U-Control HOME on rakendus, mis võimaldab Sul avada oma kodu värava ja kaugjuhtimisega oma nutitelefonist kontrollida BFT Automationi. iOS versiooni saab kasutada automaatsüsteemi automaatseks avamiseks, kui olete selle läheosal.



U-Base 2

Tarkvarapakett paigaldamiseks, hooldamiseks ja mistahes tõrgelete lihtsaks ning mugavaks tuvastamiseks U-Linkiga ühilduvatel operaatoritel.



U-SDK

U-SDK on rakendus, mis võimaldab muuta BFT Automationi ühilduvaks ja integreerida selle hõlpsalt BMS võrguga.



Clonix U-Link
Ühendab mitte-U-Linki ja mitte-BFT tooted U-Link süsteemidega.

Kas on võimalik ühendada mitte-U-Link BFT operaatoreid või teiste kaubamärkide tooteid U-Linkiga? Jah, tänu Clonix vastuvõtjatele. Piiranguid ületavad tarvikud.



B-EBA
Otselink Sinu operaatoritega.

B-EBA lisakaardid tuevad võimalikuks välisseadmete, nagu lauarvutid, nutitelefonid ja tahvelarvutid ühendamise BFT operaatori ja Clonix vastuvõtjaga või ühendada mitteid BFT tooteid U-Linki võrguga. Need lisatarvikud integreeruvad U-Link tehnoloogia ja Bluetoothi, WiFi, Z-Wave ja TCP/IP protokollidega nagu ka RS485 tavapärase kasutajaliidesega. Seade, mis näitab täpselt, mida tähendab BFT seadmetevahelise ühenduvusele.

