



Be ahead



ATHOS AC A

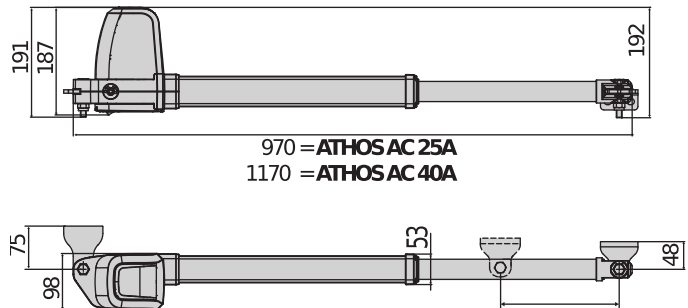




ATHOS AC A



Electromechanical automation systems for swing gates



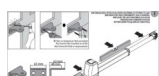
Tänu surveevalutud alumiiniumist kestadega konstruktsioonile ja kvaliteetsetele materjalidele, nt tigukruvide ülekandesüsteem ja pronksist kroon, tagab Athose käiturite valik kauakestva maksimaalse tugevuse, usaldusvääruse ja vastupidavuse.
Athos on kiiresti paigaldatav ja tagab maksimaalse mugavuse tänu kiirele avanemisele ja sulgumisele ning äärmiselt vaiksele toimimisele.
Pöördumatu käitur elamupiirkonnas kasutamiseks; hädaolukorras käitamine on alati lihtne tänu kolmnurkse võtmega avamisele.



Kompaktne disain – Athos on kavandatud ruumi sääästmiseks ja võimaldab maksimaalset paindlikkust, näiteks saab seda paigaldada isegi seinaorvadesse.



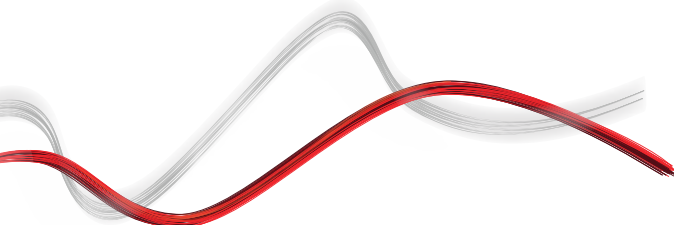
Maksimaalne mugavus – mootor suudab avada köigest 14 sekundiga 90° peale (moodul A25) või 16 sekundiga (moodul A40).



Paigaldamise lihtsus – esi- ja tagaklambrid on joondatud, nii et paigaldamine on lihtne ja kiire.



Tugevus ja vastupidavus – tänu tugevale konstruktsioonile ja kõrgekvaliteedilistele materjalidele, nt survevalu alumiiniumist kestad ja pronksist ülekandepärg, tagab Athos maksimaalse tugevuse, usaldusvääruse ja pikema tööea.





Electromechanical automation systems for swing gates

ATHOS AC A

Kood	Ci	Nimi	Kirjeldus
P935108 00002	2611765	ATHOS AC A25 AR	Poördumatu elektromehaaniline operaator 230 V tiibväravatele, mis kaaluvad kuni 700 kg ja 2,5 m pikad. Parempoolne mootor.
P935109 00002	2611766	ATHOS AC A25 AL	Poördumatu elektromehaaniline operaator 230 V tiibväravatele, mis kaaluvad kuni 700 kg ja 2,5 m pikad. Vasakpoolne mootor.
P935115 00002	2611768	ATHOS AC A40 AR	Poördumatu elektromehaaniline operaator 230 V tiibväravatele, mis kaaluvad kuni 400 kg ja 4 m pikad. Parempoolne mootor.
P935116 00002	2611769	ATHOS AC A40 AL	Poördumatu elektromehaaniline operaator 230 V tiibväravatele, mis kaaluvad kuni 400 kg ja 4 m pikad. Vasakpoolne mootor.
R935339 00002	2611966	ATHOS AC KIT A25 EU	Täiskomplekt 230 V liugväravatele, mis kaaluvad kuni {7} ja on 2,5 m pikad.
R935344 00002	2611972	ATHOS AC KIT A40 EU	Täiskomplekt 230 V liugväravatele, mis kaaluvad kuni {7} ja on 4 m pikad.

ALENA SW2: Juhtpaneel kiiplülitite ja potentsioomeetritega ühele või kahele 230 V/400W+400W, käiturile pöördväravate ja tööstuslike tiibuste jaoks

Cp D113811 00004 - Ci 2607514 - ALENA SW2 - Soovituslik



- Rakendus: juhtpaneel ühele või kahele tiibvärava ja tööstuslike voldikuste käituritele
- Paneeli elektritoide: 230 V ühefaasiline
- Käituri toiteplökk: 230 V ühefaasiline, max 400 W käituri kohta
- Peamised omadused: trimmeri ja dip-lülitri programmeerimine, eemaldatav standardvärviga klemmplökk, integreeritud raadiovastuvõtja, kaugjuhitav jalakäijatele avamine. Pehme avamine ja sulgemine (ainult elektromehaanilise mootoriga), takistusliku turvaserva juhtimine 8K2/kontakt, kontrollitud turvaseadmete juhtimine, elektrooniliste lukkude juhtimine, mootori väändejõu elektrooniline juhtimine (ainult elektromehaanilise mootoriga), rõhu tõus avamisel.
- Peamised funktsioonid: jäab lukustatuks, kui on suletud, 3/4-astmeline loogika, osaline avamine, kiire sulgemine ja enesediagnostika
- Ühilduvus: ALTAIR ja ARIES

	ATHOS AC A25 AR	ATHOS AC A25 AL	ATHOS AC A40 AR	ATHOS AC A40 AL
Juhseade	ALENA SW2	ALENA SW2	ALENA SW2	ALENA SW2
Paneeli elektritoide	230 V	230 V	230 V	230 V
Mootori pinge	230 V	230 V	230 V	230 V
Sisendvõimsus	280 W	280 W	280 W	280 W
Ukse/värvatatiiva max laius	2,5 m	2,5 m	4 m	4 m
Ukse/värvatatiiva max kaal	700 kg	700 kg	400 kg	400 kg
Kasulik kolvikäik	300 mm	300 mm	400 mm	400 mm
Maksimaalne nurk	110 °	110 °	110 °	110 °
Tsükliaeg	14 s	14 s	16 s	16 s
Piirlülitit tüüp	tööaeg	tööaeg	tööaeg	tööaeg
Aeglustus	Jah	Jah	Jah	Jah
Lukustus	Mehaaniline	Mehaaniline	Mehaaniline	Mehaaniline
Vabastus	Kolmnurkne võti	Kolmnurkne võti	Kolmnurkne võti	Kolmnurkne võti
Kokkupõrk reaktsioon	Elektrooniline sidur	Elektrooniline sidur	Elektrooniline sidur	Elektrooniline sidur
Kasutussagedus	Poolintensiivne	Poolintensiivne	Poolintensiivne	Poolintensiivne
Kaitseaste	IP54	IP54	IP54	IP54
Keskonnatingimused	-20 ÷ 55 °C			

**Electromechanical automation systems for swing gates****SOOVITATAVAD LISATARVIKUD**

	Cp N999724 - Ci 2611153 PLE ATHOS Kinnitusplaat kinnituseks keevituseks müüritissammastele LUX ja PHOBOS N operaatorile		Cp D610180 - Ci 2600598 CLS Kolmenurkne vabastusvõti l=52 mm
	Cp N190104 - Ci 2600775 BIR C Kummist ohutusäär (H 30 mm), hind meetri kohta		Cp P11401 00001 - Ci 2600207 VENTIMIGLIA NS Infrapuna seade BIR C või BAR C ohutusservale (vastavuses EN 12978 standardiga)
	Cp D111013 - Ci 2607261 ME Juhtpaneel 12Vac solenoid lukule 230V automaatika süsteemidele		Cp D121018 - Ci 2600301 ECB VERTICALE Vertikaal-solenoid lukk, 12/24 V
	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.
	Cp P111782 - Ci 2601411 COMPACTA A20-180 Fotoelementide paar, mida saab reguleerida horisontaalselt 180°. 20-meetrine ulatus. 12-33 VAC/15-35 VDC elektritoide.		new Cp P123032 00002 - Ci 2613517 EBP AC A 120V 50/60Hz 120 V vertikaalne elektriline lukk.
	Pt Out Cp EBP Elektrilukk 220–230 V 50/60 Hz null peatamistakistusega		Cp P111052 - Ci 2600802 CM1700 Mehaaniline ohutusäär, pikkus 1,7 m
	Cp P111053 - Ci 2600803 CM2000 Mehaaniline ohutusäär, pikkus 2 m		



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 teeavad võimalikus 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.

