



Be ahead



ATHOS AC A

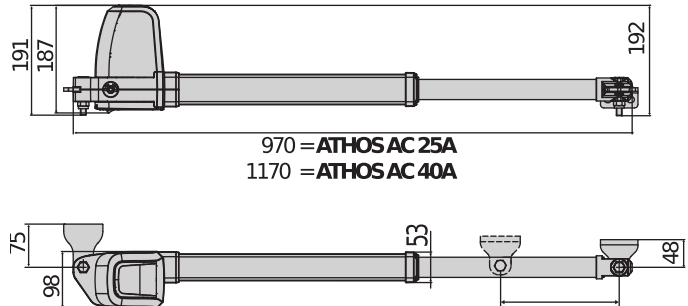




ATHOS AC A



Electromechanical automation systems for swing gates



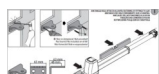
Dėl lieto aliuminio gaubtų konstrukcijos ir kokybiškos medžiagų, pvz., slieninio sraigto transmisijos sistemos ir bronzinės karūnėlės, „Athos“ valdiklių assortimentas užtikrina maksimalų patvarumą, patikimumą ir ilgaamžiškumą.
Greitai montuojami „Athos“ modeliai taip pat užtikrina maksimalų komfortą dėl greito atidarymo ir užsidarymo bei itin tylaus veikimo.
Nekeičiamos krypties valdiklis gyvenamosioms patalpoms; visada galima lengvai atidaryti avariniu būdu, naudojant trikampį raktą.



Kompaktiškas dizainas: „Athos“ užima mažai vietos ir užtikrina lankstumą montuojant net ir nišoje.



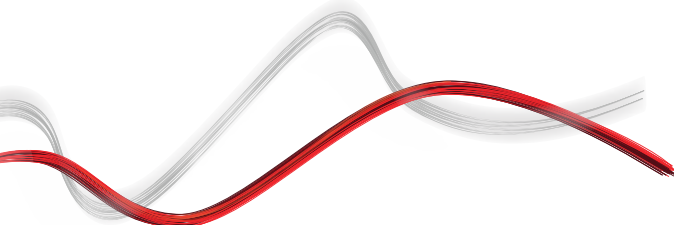
Maksimalus komfortas: variklis gali atsidaryti vos per 14 sek. 90° (A25 mod.) arba 16 sek. (A40 mod.).



Lengva montuoti: priekiniai ir galiniai laikikliai yra sulyginti, todėl montavimas yra lengvas ir paprastas.



Patvarumas ir tvirtumas: „Athos“ tvirta konstrukcija ir aukščiausios kokybės medžiagos, pavyzdžiui, lieto aliuminio gaubtai ir bronzinė sraigto transmisija, užtikrina maksimalų patvarumą, patikimumą ir ilgaamžiškumą.





Electromechanical automation systems for swing gates

ATHOS AC A

Kodas	Ci	Pavadinimas	Apraksts
P935108 00002	2611765	ATHOS AC A25 AR	Elektromehānisks motors 230 V veramiem vārtiem, ar svaru līdz 700 kg un platumu līdz 2,5 m. Variklis dešinējē.
P935109 00002	2611766	ATHOS AC A25 AL	Elektromehānisks motors 230 V veramiem vārtiem, ar svaru līdz 700 kg un platumu līdz 2,5 m. Variklis kairējē.
P935115 00002	2611768	ATHOS AC A40 AR	Elektromehānisks motors 230 V veramiem vārtiem, ar svaru līdz 400 kg un platumu līdz 4 m. Variklis dešinējē.
P935116 00002	2611769	ATHOS AC A40 AL	Elektromehānisks motors 230 V veramiem vārtiem, ar svaru līdz 400 kg un platumu līdz 4 m. Variklis kairējē.
R935339 00002	2611966	ATHOS AC KIT A25 EU	Komplekts 230 V elektromehāniskā bīdāmo vārtu motora uzstādišanai 700 kg un 2,5 m garums.
R935344 00002	2611972	ATHOS AC KIT A40 EU	Komplekts 230 V elektromehāniskā bīdāmo vārtu motora uzstādišanai 400 kg un 4 m garums.

ALENA SW2: Valdymo skydas su nuleidimo jungikliais ir potenciometrais vienam ir diviem 230 V / 300 W atveriamu vartu ir industriniu suskleidziamu vartu valdikliams

Ci D113811 00004 - Ci 2607514 - ALENA SW2 - leteicams

- Galvenās funkcijas: aizslēgta aizvērtā stāvoklī, 3/4 soļu loģika, daļēja atvēršanās, ātra aizvēršanās un pašdiagnostika
- Plokštēs maitinimas: viena 230 V fazē
- Valdiklio maitinimo šaltinis: 230 V vienfazis – daugusai 400 W vienam valdikliui
- Pagrindinės ypatybės: programuojamas derintuvās ir jungiklis, nuimamas standartinū spalvų gnybtų blokas, integruotas radio imtuvas, nuotoliniu būdu valdomas pésčiujų vartelių atidarymas. Švelnus atidarymas ir uždarymas (tik su elektromechaniniu varikliu), varžinių apsauginių briaunų 8K2 / kontakto valdymas, patvirtintų apsauginių irenginių valdymas, elektroninių užraktu valdymas, elektroninis variklio sukimā momento valdymas (tik su elektromechaniniu varikliu), papildomas spaudimas atidarant.
- ELMEC 1
- ELMEC 2

	ATHOS AC A25 AR	ATHOS AC A25 AL	ATHOS AC A40 AR	ATHOS AC A40 AL
Valdymo blokas	ALENA SW2	ALENA SW2	ALENA SW2	ALENA SW2
Plokštēs maitinimas	230 V	230 V	230 V	230 V
Variklio ītampa	230 V	230 V	230 V	230 V
Ivesties galia	280 W	280 W	280 W	280 W
Maks. durū / vartu sparno plotis	2,5 m	2,5 m	4 m	4 m
Maks. durū / vartu sparno svoris	700 kg	700 kg	400 kg	400 kg
Izmantojamais ceļa garums	300 mm	300 mm	400 mm	400 mm
Maksimalus kampas	110 °	110 °	110 °	110 °
Ciklo laikas	14 s	14 s	16 s	16 s
Ribojimo jungiklio tipas	PHOBOS N FRA KIT			
Sulētinimas	Taip	Taip	Taip	Taip
Blokavimas	Mechaninis	Mechaninis	Mechaninis	Mechaninis
Atlaivinimas	Trīsstūra atslēga	Trīsstūra atslēga	Trīsstūra atslēga	Trīsstūra atslēga
Reakcija į susidūrimą	Elektroninė sankaba	Elektroninė sankaba	Elektroninė sankaba	Elektroninė sankaba
Naudojimo dažnumas	Vidutiniškai intensyvus	Vidutiniškai intensyvus	Vidutiniškai intensyvus	Vidutiniškai intensyvus
Apsaugos klasē	IP54	IP54	IP54	IP54
Aplinkos sąlygos	-20 ÷ 55 °C			

**Electromechanical automation systems for swing gates****REKOMENDUOJAMI PRIEDAI**

	Cp N999724 - Ci 2611153 PLE ATHOS Metināšanas stiprinājumi LUX un PHOBOS N motoriem		Cp D610180 - Ci 2600598 CLS Trīsstūrveida atbrīvošanas atslēga l = 52 mm
	Cp N190104 - Ci 2600775 BIR C Gumijas drošība mala (H 30 mm), cena par vienu m		Cp P11401 00001 - Ci 2600207 VENTIMIGLIA NS Infrasarkanā ierīce BIR C vai BAR C drošības malām (atbilst EN 12978 standartam)
	Cp D111013 - Ci 2607261 ME Vadības bloks 12Vac solenoīda slēdzim 230V automatizētajām sistēmām		Cp D121018 - Ci 2600301 ECB VERTICALE Vertikālās solenoīda slēdzene, 12/24 V
	Cp D114093 00002 - Ci 2607538 RADIUS LED AC A R1 Mirkstis ūjībās be integrēto antenu varikliams su 230 V maitinimo šaltiniu.		new Cp P123032 00001 - Ci 2613516 EBP AC A 230V 50/60Hz 230V vertikalus elektrinis užraktas.
	Cp P111782 - Ci 2601411 COMPACTA A20-180 Šķivies jutikļu pora, reguluojama 180° laipsniņu. Atstumas 20 m. Maitinimo šaltini 12–33 Vac / 15–35 Vdc		new Cp P123032 00002 - Ci 2613517 EBP AC A 120V 50/60Hz 120V vertikalus elektrinis užraktas.
	P Out EBP Elektrinis užraktas 220–230V 50/60Hz be stabdymo pasipriešinimo		Cp P111052 - Ci 2600802 CM1700 Mehāniskās drošība malas, garums 1,7 m
	Cp P111053 - Ci 2600803 CM2000 Mehāniskās drošība malas, garums 2 m		



Electromechanical automation systems for swing gates

Kas ir U-Link?

Tehnoloģija, kas nodrošina lielāku jaudu.

U-Link jeb Universal Link ir ekskluzīva Bft platforma, ko var izmantot progresīvo tehnoloģiju ekosistēmu izveidei.

To var izmantot mājas piekļuves automatizācijā, lai sazinātos ar visām jebkādu zīmolu mājas piekļuves automatizācijas ierīcēm.

Varēsiet ietaupīt laiku un viegli un bez bažām pārvaldīt visu nepieciešamo.

Tā ir intuitīva

Viegli instalējama un lietojama.

Tā ir mērogojama

Varat pievienot neierobežotu skaitu ierīču.

Tā ir elastīga

Tehnoloģija ļauj izveidot starpsavienotu izstrādājumu grupas.

Tā ir praktiska

Darbojas gan savienojumā ar internetu, gan bez tā.

Tā ir funkcionāla

Tehnoloģijas iestatījumus var pārvaldīt attālināti, izmantojot īpaši paredzētas lietojumprogrammas.



Electromechanical automation systems for swing gates

Viss vienā ekrānā: uzziniet vairāk par šo lielisko tehnoloģiju

Pasaulē pieejama ekskluzīva platforma, ko **var izmantot progresīvo tehnoloģiju ekosistēmu izveidei** un kas piedāvā dažādām jomām paredzētu plašu risinājumu klāstu.

Šī īpašumtiesību platforma, kas ir Bft izstrādājumu galvenā atslēga, pateicoties B-EBA kartēm un Clonix U-Link uztvērējam, ir lieliski piemērota, lai ikvienamei protokolam vai izstrādājumam nodrošinātu pieklives automatizāciju (tostarp Bft izstrādājumiem, vienumiem, kas nav Bft vienumi, un vecāku versiju vienumiem), un to var izmantot dažādās jomās. Tas nozīmē, ka ikvienu ierīci var padarīt par viedierīci un izveidot tās starpsavienojumu ar citām sistēmām, izmantojot universālu valodu.



U-Control HOME

Ar lietojumprogrammu U-Control HOME varat atvērt mājas vārtus un attālināti vadīt Bft automatizācijas, izmantojot viedtālruni. iOS versiju var izmantot, lai automātiski atvērtu automatizāciju, kad jūs esat tuvu mājām.



U-Base 2

Programmatūras pakotne, kas paredzēta vieglai un ērtai instalācijai, apkopes veikšanai un kļūmju noteikšanai U-Link saderīgajos operatoros.



U-SDK

U-SDK ir lietojumprogramma, kas ļauj izveidot saderīgas Bft automatizācijas un tās viegli integrēt ar BMS tīklu.



Clonix U-Link
Savienojiet ar U-Link sistēmām neorigānālo U-Link un neorigānālos Bft izstrādājumus.

Vai ar U-Link var savienot tādus operatorus, kas nav oriģinālie U-Link Bft operatori, kā arī citu zīmolu izstrādājumus? Jā, šo iespēju nodrošina Clonix uztvērēji. Piederumi ar neierobežotu pieņemšanu.



B-EBA
Tieša saite uz jūsu operatoriem.

B-EBA izvērses plates sniedz iespēju savienot ar Bft operatoru un Clonix uztvērēju tādas ārējās ierīces kā PC datorus, viedtālrunus un plānsētatorus, kā arī U-Link tīkla savienot vairākus Bft izstrādājumus. Šie piederumi veido integrāciju ar U-Link tehnoloģiju un ar Bluetooth, WiFi, Z-Wave un TCP/IP protokoliem, kā arī ar RS485 sērijas saskarni. Šī ierīce ar starpsavienojamību demonstrē, kas patesībā ir Bft.

