



Be ahead



KUSTOS ULTRA BT A

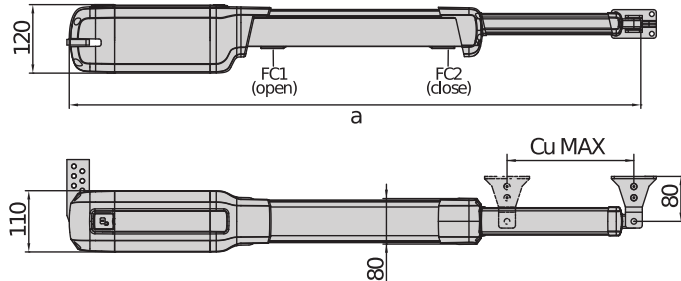




KUSTOS ULTRA BT A



Electromechanical automation systems for swing gates



	a	Cu MAX
Kustos BT A25	1090	295
Kustos BT A25 ULTRA	1090	250
Kustos BT A40	1210	355
Kustos BT A40 ULTRA	1210	355

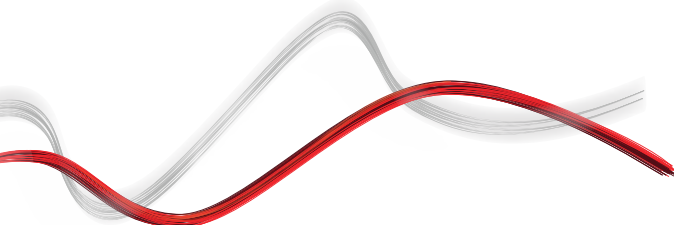
Suur valik elektromehaanilisi kolbe koduseks kasutuseks, sobivad kuni 4 meetri pikkustele ja 500 kg kaaluvatele tiibväravatele. Kiire ja praktiline paigaldus – uued KUSTOS BT A käiturid on projekteeritud nii, et neid saab kiiresti ja lihtsalt paigaldada tänu mitmetele olulisele meetmele, nt magnetilised piirlülitid, integreeritud stopperid ja magnetiline lukustustihvt.



Kaetud tiguajam: kõik KUSTOS BT A seeria käiturid on täielikult kaetud tiguajamiga teleskoopkäiturid. See tagab maksimaalse kaitse välistegurite (vesi, tolm, mustus jne) eest, samuti inimeste täieliku turvalisuse, hoides ära igasuguse ligipääsu liukivatele osadele.



Magnetiline piirlülit ja integreeritud stopperid: magnetilise piirlülitiga süsteem tagab liikumise maksimaalse täpsuse ning kiire ja mugava reguleerimise. Koos integreeritud reguleeritavate mehaaniliste stopperitega, mis tagavad täpse paigalduse ilma et põrandatöki seid oleks vaja kasutada.





KUSTOS ULTRA BT A



Electromechanical automation systems for swing gates

KUSTOS ULTRA BT A

Kood	Ci	Nimi	Kirjeldus
P935101 00002	2600867	KUSTOS ULTRA BT A25	Poordumatu 24 V elektromehaaniline kaitur kuni 400 kg kaaluvate ja kuni 2,5 m pikustega tigukruviga tiibvärvavate jaoks. Integreeritud mehaanilised stopperid. Kaetud kruvikeere Magneetiline normluluti
P935102 00002	2600868	KUSTOS ULTRA BT A40	Poordumatu 24 V elektromehaaniline kaitur kuni 500 kg kaaluvate ja kuni 4 m pikustega tigukruviga tiibvärvavate jaoks. Integreeritud mehaanilised stopperid. Kaetud kruvikeere Magneetiline normluluti
R935308 00005	2600889	KUSTOS ULTRA BT KIT A25 FRA	Taielik komplekt 24 V kuni 400 kg kaaluvate ja kuni 2,5 m pikustega tiibvärvavate jaoks. Kaetud tigukruviga kaiturid (IP44). Integreeritud mehaanilised stopperid. Kaetud kruvikeere Magneetiline normluluti
R935311 00005	2600890	KUSTOS ULTRA BT KIT A40 FRA	Taielik komplekt 24 V kuni 500 kg kaaluvate ja kuni 4 m pikustega tiibvärvavate jaoks. Kaetud tigukruviga kaiturid (IP44). Integreeritud mehaanilised stopperid. Kaetud kruvikeere Magneetiline normluluti

	KUSTOS ULTRA BT A25	KUSTOS ULTRA BT A40
Juhseade	THALIA	THALIA
Paneeli elektritoide	230 V	230 V
Mootori pinge	24 V	24 V
Sisendvõimsus	40 W	40 W
Ukse/värvatatiiva max laius	2,5 m	4 m
Ukse/värvatatiiva max kaal	400 kg	500 kg
Kasulik kolvikäik	250 mm	355 mm
Maksimaalne nurk	118 °	126 °
Piirlülit tüüp	Magnetiline	Magnetiline
Aeglustus	Jah	Jah
Lukustus	Mehaaniline	Mehaaniline
Vabastus	Personaalne võti	Personaalne võti
Kokkupõrke reaktsioon	D-Track	D-Track
Kasutussagedus	intensiivne	intensiivne
Kaitseaste	IP44	IP44
Keskonnatingimused	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 55 °C



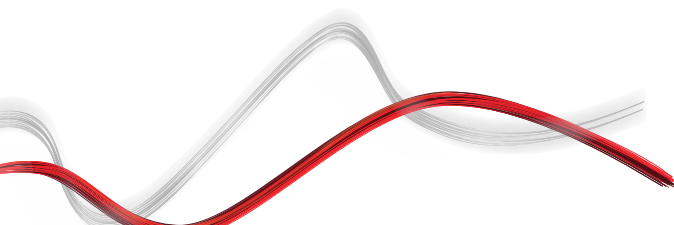
D113745 00002 - Ci 2600477

Ekraaniga juhtpaneel ühele või kahele 24 V elektromehaanilisele operaatorile tiibvärvavate jaoks



D113747 00002 - Ci 2600583

Juhpaneel ühele või kahele 24 V elektromehaanilisele ja hüdraulilisele käiturile pöördvärvavate jaoks koos elektrilise lukustuse haldusega, väga keerukate süsteemide jaoks





KUSTOS ULTRA BT A



Electromechanical automation systems for swing gates

SOOVITATAVAD LISATARVIKUD

A set of front mounting brackets for the KUSTOS BT gate system.	Cp N733646 - Ci 2610973 ARB KUSTOS FRONT Reguleeritavad esiosa kinnitusklambrid Kustos BT jaoks	A metal plate used for mounting the KUSTOS BT gate system.	Cp D730178 - Ci 2600090 PLE Kinnitusplaat, et kinnitada tagumised kinnitused müürisammaste külge käiturite LUX, ORO ja PHOBOS puhul.
A side mounting bracket for the KUSTOS BT gate system.	Cp N735002 - Ci 2601324 SFR B Reguleeritav seinakinnitus, lühike, lineaarsetele tiibvärvavate mootoritele (v.a P4.5-P7)	A long side mounting bracket for the KUSTOS BT gate system.	Cp N735003 - Ci 2601367 SFR-L B Reguleeritav seinakinnitus, pik, lineaarsetele tiibvärvavate mootoritele (v.a P4.5-P7)
A complete set of side mounting brackets and fasteners for the KUSTOS BT gate system.	Cp N735002 00001 - Ci 2601273 SFR B - COMPLETE Reguleeritav seinakinnitus, lühike, lineaarsetele tiibvärvavate mootoritele (v.a P4.5-P7), lapiku kinnitusega	A complete set of long side mounting brackets and fasteners for the KUSTOS BT gate system.	Cp N735003 00001 - Ci 2601392 SFR-L B - COMPLETE Reguleeritav seinakinnitus, pik, lineaarsetele tiibvärvavate mootoritele (v.a P4.5-P7), lapiku kinnitusega
A power cable for the KUSTOS BT gate system.	Cp N999404 - Ci 2611106 CABLE N BT Ühenduskaabel PHOBOS BT A, KUSTOS BT A-le. 100 m kera, 3x1,5.	A battery unit for the KUSTOS BT gate system.	Cp P125020 - Ci 2600844 BBT BAT Tagavaraakude komplekt THALIA, THALIA P, ZARA ja PHEBE jaoks
An integrated antenna LED light for the KUSTOS BT gate system.	Cp D114093 00003 - Ci 2607539 RADIUS LED BT A R1 Integreeritud antenniga vilkur 24 V võimsusega mootoritele.	A white integrated antenna LED light for the KUSTOS BT gate system.	Cp D114168 00003 - Ci 2607544 RADIUS LED BT A R1 W Integreeritud antenniga vilkur 24 V võimsusega mootoritele. Valge vilkv tuli.
A pair of photoelectric sensors for the KUSTOS BT gate system.	Cp P111782 - Ci 2601411 COMPACTA A20-180 Fotoelementide paar, mida saab reguleerida horisontaalselt 180°. 20-meetrine ulatus. 12-33 VAC/15-35 VDC elektritoide.	A new 24V vertical electrical lock for the KUSTOS BT gate system.	new Cp P123032 00003 - Ci 2613518 EBP BT A 24V 24 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

Kõik ühel ekraanil: avasta rohkem selle fantastilise tehnoloogia kohta

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 köökidele protokollidele või toodetele ligipääsu automatisseerimiseks (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 tähdab BFT seadmetevahelisele ühenduvusele.

