



Be ahead



ARES BT A





ARES BT A

BUILDING
ACCESS AUTOMATION

Sliding gate automation systems

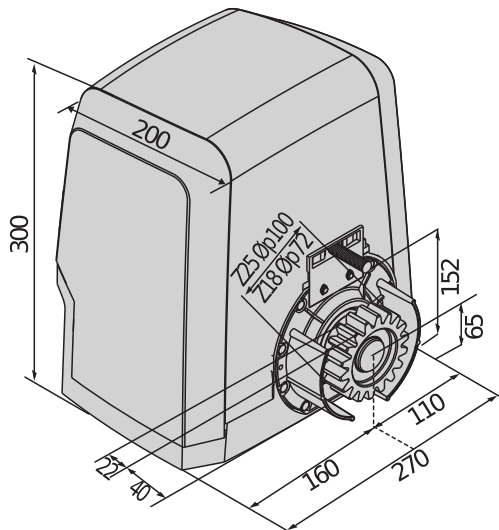


24 V

ee link

er ready

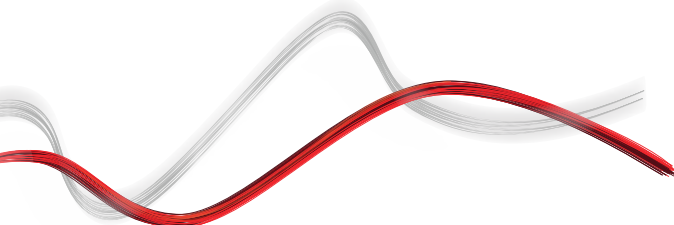
d-track



atbrīvošanas svira ar personalizētu atslēgu: atbrīvošanas svira vienkāršo motora atbrīvošanu un personalizētā atslēga nodrošina savu unikalitāti labākai drošībai



priekšējās skrūves: šis korpusa skrūvju izvietojums piedāvā vienkāršu un ērtu uzstādišanu un apkopi pat tad, ja ir ierobežota vieta.





Sliding gate automation systems

ARES BT A

Kods	Ci	Nosaukums	Apraksts
P926190 00002	2611657	ARES BT A1000 V	Operators 24 V bīdāmiem vārtiem līdz pat 500 kg svara. Vārtu puses atrums 12 m/min. Ierobežojuma slēdzis Elektromehāniķs. Trimera un DIP slēdža vadības bloks.
P926188 00002	2611654	ARES BT A1500 V	Operators 24 V bīdāmiem vārtiem līdz pat 750 kg svara. Vārtu puses atrums 12 m/min. Ierobežojuma slēdzis Elektromehāniķs. Trimera un DIP slēdža vadības bloks.
P926189 00002	2600856	ARES BT A1000	Operators 24 V bīdāmiem vārtiem līdz pat 1000 kg svara. Vārtu puses atrums 9 m/min. Ierobežojuma slēdzis Elektromehāniķs. Trimera un DIP slēdža vadības bloks.
P926189 00001	2611655	ARES BT A 1000 120	Operators 24 V bīdāmiem vārtiem līdz pat 1000 kg svara. Vārtu puses atrums 9 m/min. Ierobežojuma slēdzis Elektromehāniķs. Trimera un DIP slēdža vadības bloks. Bloka strāvas padeve 120 V.
P926187 00002	2611652	ARES BT A1500	Operators 24 V bīdāmiem vārtiem līdz pat 1500 kg svara. Vārtu puses atrums 9 m/min. Ierobežojuma slēdzis Elektromehāniķs. Trimera un DIP slēdža vadības bloks.
P926187 00001	2611651	ARES BT A 1500 120	Operators 24 V bīdāmiem vārtiem līdz pat 1500 kg svara. Vārtu puses atrums 9 m/min. Ierobežojuma slēdzis Elektromehāniķs. Trimera un DIP slēdža vadības bloks. Bloka strāvas padeve 120 V.

HAMAL ARES: Vadības panelis ar trimmeri un DIP slēdzi vienam operatoram, 230 V / 70 W

HAMAL ARES - Ci 1700034 10001 - Ci 2610708 - lebūvēts -



- Vadības panelis ar trimmeri un DIP slēdzi vienam operatoram, 230 V / 70 W
- Pielietojums: iebūvēts vadības bloks vienam 24 V bīdāmo vārtu operatoram.
- Paneļa barošana: 230 V, viena fāze
- Barošanas padeve operatoram: 24 V 80 W
- Galvenās pazīmes: noņemami terminālu bloki ar jauna standarta krāsu kodiem, DIP slēdzis programmēšanai un potenciometri, iestrādāts divu kanālu uztvērējs, D-Track sistēma aizsardzībai pret saspiešanu, palēnināšanās atvēršanas un aizvēršanas laikā
- Galvenās funkcijas: automātiska aizvēršana, atvēršana gājējiem tikai ar pulsi, 8k2 šķēršļu sensors, strauja aizvēršana.

	ARES BT A1000 V	ARES BT A1500 V	ARES BT A1000
Vadības bloks	HAMAL	HAMAL	HAMAL
Paneļa barošana	230 V	230 V	230 V
Motora spriegums	24 V	24 V	24 V
Ieejas jauda	240 W	400 W	240 W
Maks. durvju/vārtu svars	500 kg	750 kg	1000 kg
Ātrums	12 m/min	12 m/min	9 m/min
Ierobežojuma slēža veids	Elektromehāniķs	Elektromehāniķs	Elektromehāniķs
Zobstieņa modulis	4	4	4
Palēnināšanās	Jā	Jā	Jā
Bloķēšana	Mehāniska	Mehāniska	Mehāniska
Atrīvošana	Mehānisms ar personalizētu atslēgu	Mehānisms ar personalizētu atslēgu	Mehānisms ar personalizētu atslēgu
Reakcija uz triecienu	D-Track	D-Track	D-Track
Lietošanas biežums	intensīvs	intensīvs	intensīvs
Aizsardzības kategorija	IP24	IP24	IP24
Vides apstākļi	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 55 °C

	ARES BT A 1000 120	ARES BT A1500	ARES BT A 1500 120
Vadības bloks	HAMAL	HAMAL	HAMAL
Paneļa barošana	120 V	230 V	120 V
Motora spriegums	24 V	24 V	24 V





Sliding gate automation systems

	ARES BT A 1000 120	ARES BT A1500	ARES BT A 1500 120
Ieejas jauda	240 W	400 W	400 W
Maks. durvju/vārtu svars	1000 kg	1500 kg	1500 kg
Ātrums	9 m/min	9 m/min	9 m/min
Ierobežojuma slēdža veids	Elektromehānisks	Elektromehānisks	Elektromehānisks
Zobstieņa modulis	4	4	4
Palēnināšanās	Jā	Jā	Jā
Blokēšana	Mehāniska	Mehāniska	Mehāniska
Atrīvošana	Mehānisms ar personalizētu atslēgu	Mehānisms ar personalizētu atslēgu	Mehānisms ar personalizētu atslēgu
Reakcija uz triecienu	D-Track	D-Track	D-Track
Lietošanas biežums	intensīvs	intensīvs	intensīvs
Aizsardzības kategorija	IP24	IP24	IP24
Vides apstākļi	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 55 °C

IETEICAMIE PIEDERUMI

	Cp D221073 - Ci 2600594 CP Plastmasas zobstienis 4-modulis, šķērsgrīezumā 22 x 22 mm, garums 1 m, skrūvju stiprinājumi Maks. sloganība 600 kg.		Cp N999320 - Ci 2611083 CVZ-5 tērauds zobstienis 4-modulis, šķērsgrīezumā 30 x 8 mm, garums 1 m, skrūves Maks. sloganība 800 kg.
	Cp D571053 - Ci 9011069 CVZ tērauds zobstienis 4-modulis, šķērsgrīezumā 30 x 12 mm, garums 1 m, pieskrūvējami balsti Maks. sloganība 1000 kg.		Cp D571054 - Ci 2608387 CFZ cinkota tērauda zobstienis 4-modulis, šķērsgrīezumā 22 x 22 mm, garums 2 m, metināšanai Maks. sloganība 2000 kg.
	Cp N999156 - Ci 2611078 SFI Plate Ares un Icaro sērijas motoriem (komplektā ar motoru)		Cp P125035 - Ci 2600845 SL BAT2 Ārkārtas bateriju komplekts modeļiem Deimos BT A, Ares BT A, Deimos Ultra BT A, Ares Ultra BT A.
	Cp P125018 - Ci 2600843 THEKE B PRA 01 Metāla aizsardzības kārba Ares un ICARO sērijas bīdāmo vārtu motoriem		Cp D114093 00003 - Ci 2607539 RADIUS LED BT A R1 W Mirgojošs indikators bez integrētās antenas motoriem ar 24 V barošanu.
	Cp D114168 00003 - Ci 2607544 RADIUS LED BT A R1 W Mirgojoša gaismā ar iebūvētu antennu motoriem ar barošanas padevi 24 V. Balta mirgojoša gaisma		Cp D114094 00003 - Ci 2607541 RADIUS LED BT A RO Mirgojoša gaismā bez iestrādātas antenas motoriem ar barošanas padevi 24 V.
	Cp P111782 - Ci 2601411 COMPACTA A20-180 Fotoelementu pāris, regulējams horizontāli par 180°. Diapazons 20 m. Barošanas padeve 12–33 V AC/15–35 V DC		



Sliding gate 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



Sliding gate 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 sektorii.

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 sektorii. 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 išmaniaujo 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 atlkti 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 aprūpimo!



„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 nuoseklajų sąsaja. Įrenginys, kurioje demonstruojama, ką BFT turi omenyje, kalbdama apie gaminijų tarpusavio sujungimą.

