



Be ahead



E5 BT A

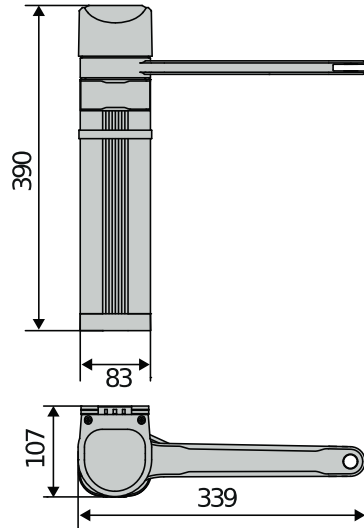




E5 BT A



Electromechanical automation systems for swing gates



24 V reversīvais elektromehāniskais operators gājēju un autotransporta veramo vārtu paneļiem, kas paredzēts lietošanai dzīvojamās mājās un dzīvokļu ēkās. Tam ir mazs izmērs, tāpēc to var uzstādīt uz maziem stabiem un kolonnām (minimālais platus — 8 cm). Slidošā savienojuma iespēja palīdzēs viegli pārvarēt tādus operatora tuvumā esošus ierobežojumus kā sienas un šķēršļi. Gala slēdža funkcijas darbību regulē absolūts kodētājs. Operatora drošība tiek garantēta ar D-Track sistēmu, kas precīzi nosaka vārtu pozīciju un kustības spēku, izmantojot operatora iekšienē konstatēto berzi un jaunos šarnīra un slidošos savienojumus, kuru dizains pasargā no bīdes deformācijas.



U-Link platforma — izmantojot Thalia vadības bloku, E5 BT A operators ir saderīgs ar U-Link saziņas protokolu, ekskluzīvo Bft savienojamības platformu.



d-track



D-Track dinamiskā trajektorijas izsekošana — vieda griezes momenta pārvaldības sistēma, kas pastāvīgi uzrauga griezes momenta pakāpi, uzlabojot kustības drošību neatkarīgi no laikapstākļiem, temperatūras vai sistēmas nolietojuma līmeņa.

Absolūts kodētājs — absolūts kodētājs norāda uz to, ka E5 BT A pastāvīgi nosaka vārtu atrašanās vietu, precīzi izpildot palēninājuma posmu atvēršanas un aizvēršanas laikā.



Easy Assembly

Vieglā uzstādišana — kronšteins piestiprināšanai pie kolonas vai staba atvieglo uzstādišanu. Thalia vadības blokam ir standartizēti krāsaini terminālu bloki, kas atvieglo izvadu/ievadu noteikšanu. Noņemamie terminālu bloki atvieglo elektroinstalācijas izveidi. Čāpī viegla aizvēršanas un atvēršanas gala slēdžu uzstādišana.



E5 BT A



Electromechanical automation systems for swing gates



Empowered by
U-LINK



6,5 sec

Ātrums — E5 BT A12 atveras nieka 4,5 līdz 6,5 sekunžu (90 ° kustība, ieskaitot palēnināšanos) laikā, atkarībā no vārtu puses izmēra.



push&go

Push&Go — ja ir ieslēgta Push & Go funkcija, pastumjot vārtus ar roku, tie pilnībā atvērsies.



Daudzdzīvokļu mājas vai komerciālas teritorijas — E5 BT A12 ir lieliski piemērots dzīvokļu mājām vai sabiedriskām ēkām, jo tam ir tādas funkcijas kā attālināta atvēršana no ēkas iekšienes un iespēja iestatīt vārtu automātisku aizvēršanu pēc atvēršanas, lai tie nestāvētu atvērti.



E5 BT A



Electromechanical automation systems for swing gates



Empowered by
U-LINK

E5 BT A

Kods	Ci	Nosaukums	Apraksts	
P930027 00003	2601403	E5 BT A12	Reversīvs kompакts elektromehānisks operators gājēju vārtiem, kura nelielais izmērs padara to piemērotu pat tikai 80 mm platiem stabiem un kolonnām. Lietojams gājēju vārtiem līdz 1,2 m platumā un līdz 80 kg svarā. Aizver vārtus 6,5 sek. (idealos uzstādišanas apstākļos). Operators ar galveno sviru, kam pievieno šārnīveida streli vai īso slidošo sviru (piederumi). Absolūta kodētāja gala sledzis	U-Link
P930027 00001	2601404	E5 BT A18	Reversīvs kompакts elektromehānisks operators auto vārtiem, kura nelielais izmērs padara to piemērotu pat tikai 80 mm platiem stabiem un kolonnām. Lietojams transportlīdzekļu vārtiem ar platumu līdz 1,8 m un svaru līdz 100 kg. Operators ar galveno sviru, kam pievieno šārnīveida plecu vai garo slidošo sviru (piederumi). Absolūta kodētāja gala sledzis	U-Link
R930153 00003	2611897	E5 SMART BT KIT A12	24 V pilns komplekts veramiem vārtiem ar svaru līdz 80 kg un garumu līdz 1,2 m. Gala sledža vadība ar absolūtu kodētāju. Darbības atrums 4,5-6,5 sekundes (ieskaitot darbības palēnašanas laiku). Operatora komplektācija iekļauta īsa slidoša svira.	
R930153 00001	2611896	E5 SMART BT KIT A18	24 V pilns komplekts transportlīdzekļu vārtiem ar svaru līdz 100 kg un platumu līdz 1,8 m. Gala sledža vadība ar absolūtu kodētāju. Atveršanas laiks 14 sekundes (ieskaitot darbības palēnašanas laiku) līdz 90°. Komplekta iekļauti 2 operatori ar šārnīveida plecu.	

	E5 BT A12	E5 BT A18
Vadības bloks	THALIA BT A80, THALIA	THALIA BT A80, THALIA
Panela barošana	230 V	230 V
Motora spriegums	24 V	24 V
Maks. durvju/vārtu spārna svars	80 kg	100 kg
Ieejas jauda	100 W	100 W
Maks. durvju/vārtu spārna platums	1,2 m	1,8 m
Cikla laiks	6,5 s	14 s
Ierobežojuma slēdža veids	Absolūtais apgriezenu skaitītājs	Absolūtais apgriezenu skaitītājs
Atbrīvošana	Bez fiksācijas	Bez fiksācijas
Reakcija uz triecienu	D-Track	D-Track
Lietošanas biežums	Āoti intensīvai lietošanai	Vidēji intensīva lietošana
Lietošanas biežums	100 Cicli/ora	20 Cicli/ora
Aizsardzības kategorija (IP)	IP44	IP44
Vides apstākļi	-20 ÷ 55 °C	-20 ÷ 55 °C



Electromechanical automation systems for swing gates

Empowered by
U-LINK

Ph Out	Cp D113745 00002 - Ci 2600477 THALIA	Vadības panelis ar displeju vienam vai diviem 24 V elektromehāniskajiem veramo vārtu operatoriem	Ph Out	Cp D113747 00002 - Ci 2600583 THALIA P	Kontroles panelis vienam vai diviem 24 V elektromehāniskajiem un hidrauliskajiem operatoriem viru vārtiem ar elektrisko slēdzenes pārvaldību īpaši kompleksām sistēmām
LBA	Cp N734921 - Ci 2601405 LBA	Šārnīra savienojuma savienojums E5 BT A12, E5 BT A18	LS12	Cp N735057 - Ci 2601406 LS12	Īsa gājēju vārtu slidošā svira, paredzēta E5 BT A12
LS18	Cp N735058 - Ci 2601407 LS18	Gara slidošā svira, paredzēta E5 BT A18			

IETEICAMIE PIEDERUMI

RADIUS LED BT A R1	Cp D114093 00003 - Ci 2607539 RADIUS LED BT A R1	Mirgojošs indikators bez integrētās antenas motoriem ar 24 V barošanu.	RADIUS LED BT A R1 W	Cp D114168 00003 - Ci 2607544 RADIUS LED BT A R1 W	Mirgojoša gaismā ar iebūvētu antenu motoriem ar barošanas padevi 24 V. Balta mirgojoša gaismā
COMPACTA A20-180	Cp D114094 00003 - Ci 2607541 COMPACTA A20-180	Mirgojoša gaismā bez iestrādātās antenas motoriem ar barošanas padevi 24 V.	P111782	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
BBT BAT	Cp P125020 - Ci 2600844 BBT BAT	THALIA, THALIA P, ZARA un PHEBE modeļu rezerves akumulatoru komplekts	P123032	Cp P123032 00003 - Ci 2613518 EBP BT A 24V	24 V vertikāla elektriskā slēdzene.



Electromechanical automation systems for swing gates



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



Electromechanical automation systems for swing gates



Empowered by
U-LINK

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 sektoriių.

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 sektoriių. 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 išmaniai 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 atlikti 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 aprūpimų.



„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.

