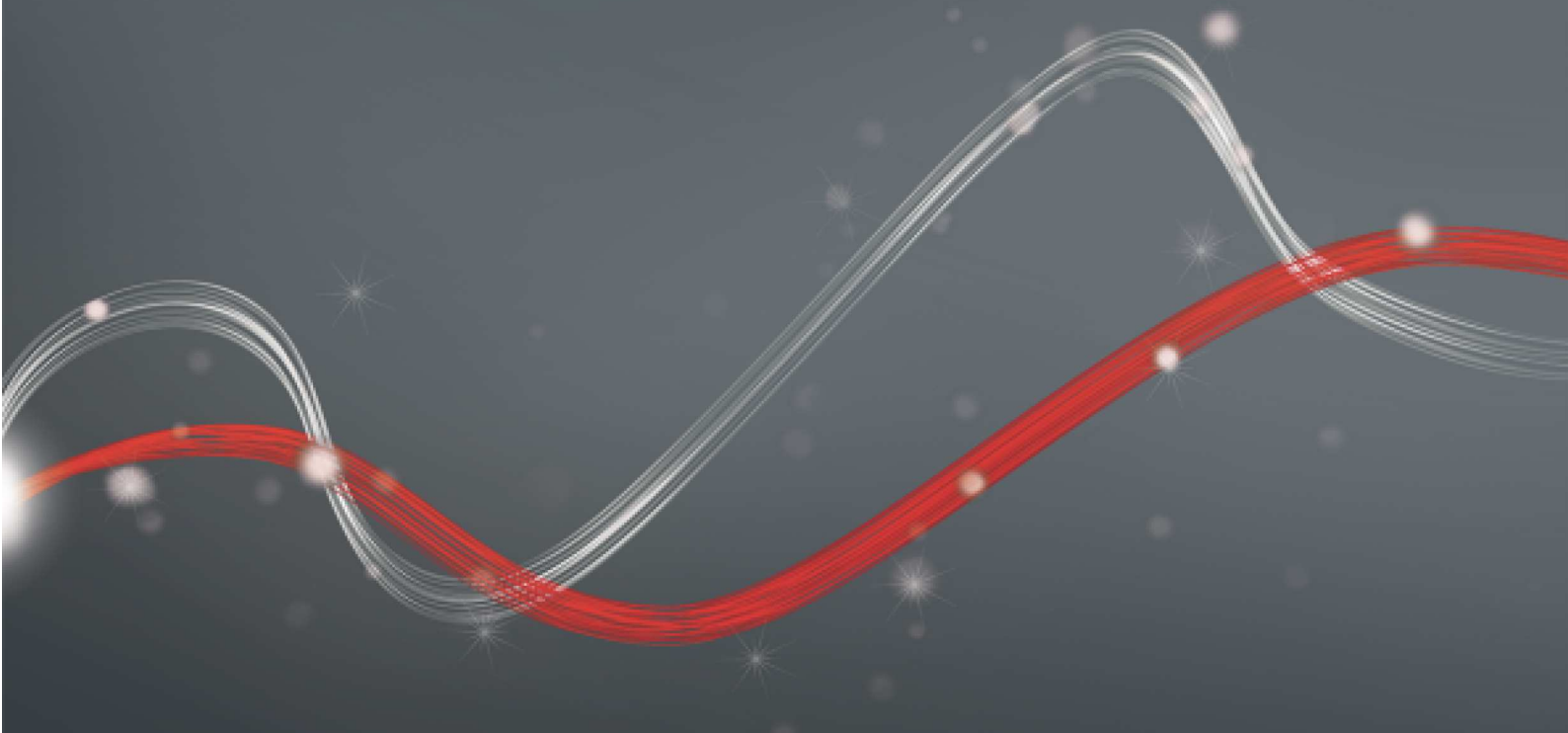


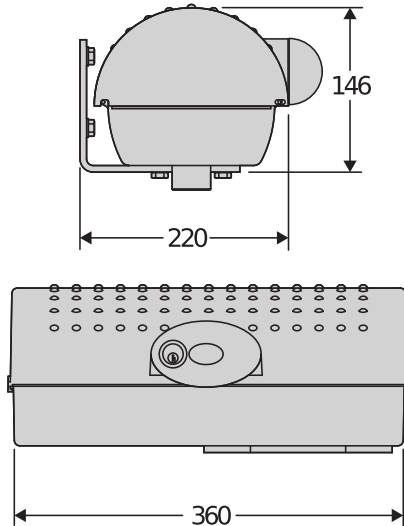


Be ahead



IGEA LB



**Automation systems for industrial sectional doors and folding doors**

230 V elektromehānisko operatoru klāsts rūpniecības salokāmiem vārtiem ar līdz pat 2 panelējiem.
Pieejams arī 24V versijā, lai garantētu maksimālu drošību, kustības precizitāti un palēnināšanos.



Vadības bloks ar programmēšanas displeju, automātisko iestatījumu izvēlni, vienkāršotu plānošanu un virtuālo apgriezienu skaitītāju 24V versijā.



Iebūvēta, regulējama elektromehānisko galaslēdžu sistēma



Noņemama tērauda kabeļa atbrīvošanas sistēma.



Automation systems for industrial sectional doors and folding doors

IGEA LB

Kods	Ci	Nosaukums	Apraksts
P935072 00002	2611746	IGEA LB BT	Elektromehānisks operators industrialām salokamām durvīm (maks. Divi paneli) ar paneļa garumu 2 m. durvju svars 250 kg un lietošana Vidēji intensīva lietošana. D-Track
P935077 00001	2611750	IGEA LB	Elektromehānisks operators industrialām salokamām durvīm (maks. Divi paneli) ar paneļa garumu 2 m. durvju svars 250 kg un lietošana Vidēji intensīva lietošana. Elektriskais sajūgs

THALIA P: Kontroles panelis vienam vai diviem 24 V elektromehāniskajiem un hidrauliskajiem operatoriem viru vārtiem ar elektrisko slēženes pārvaldību īpaši kompleksām sistēmām



Cp D113747 00002 - Ci 2600583 - THALIA P - leteicams



- Paneļa barošana: 230 V, viena fāze
- Barošanas padewe operatoriem: ne vairāk kā 24 V DC 240 W katram operatoram
- Galvenās pazīmes: noņemami terminālu bloki ar jauna standarta krāsu kodiem, displejs vienkāršākai programmēšanai ar scenārijiem un iestrādāts divu kanālu uztvērējs, D-Track sistēma aizsardzībai pret saspiešanu, palēnināšanās atvēršanas un aizvēršanas laikā un elektroniska pašmācīšanās
- Galvenās pazīmes: automātiska aizvēršana, ātra aizvēršana, daļēja atvēršana, darbība ar automātisku funkciju iespēju, ar tiešo pieslēgumu darbināma solenoīda slēdzene un elektromagnēts, tieša pieslēguma mala 8K2.
- Pielietojums: displeja panelis 1 vai 2 24 V operatoriem
- Saderība: LIBRA, LIBRA R, LIBRA MA R

RIGEL 6 220-230V 50/60HZ: Universālais kontroles panelis ar displeju vienam vai diviem 230 V - 600+600 W operatoriem

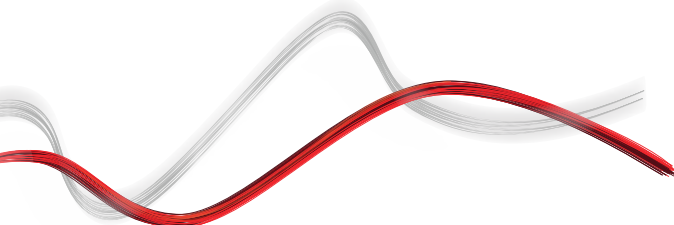


Cp D113833 00002 - Ci 2600589 - RIGEL 6 220-230V 50/60HZ - leteicams



- Universālais kontroles panelis ar displeju vienam vai diviem 230 V - 600+600 W operatoriem
- Pielietojums: universāls vadības panelis vienam vai diviem operatoriem.
- Paneļa barošana: 230 V, viena fāze
- Strāvas padewe operatoriem: 230 V, viena fāze, 600+600 W
- Galvenās pazīmes: noņemami terminālu bloki, programmēšanas un diagnostikas displejs, iebūvēts četru kanālu uztvērējs, elektroniska slēdzene, elektronisks griezes momenta ierobežotājs, elektronisks ātruma samazinātājs atvēršanas un aizvēršanas laikā, atsevišķi gala slēžņa ievadi katram motoram, luksoforu pārvaldība, hidraulisku operatoru priekssildīšana, nedēļas taimeris, iespēja dzēst konkrētu tālvadības pulti, 4 radio kanālu pielāgošana, aizkavētās izvades līguma personalizēšana, regulējams šķēršļu uztveršanas jutīgums.
- Galvenās funkcijas: automātiska atkārtota aizvēršana, atsevišķi motoru darbības laiki, aizslēgts aizvērtā veidā, hidraulisks trieciens, 2/3/4 soļu logika, daļēja atvēršana, ātra aizvēršana, nodalīta atvēršana un aizvēršana
- Savietojamība: RIGEL 5 - RIGEL 4 - RIGEL 3 - RIGEL N

	IGEA LB BT	IGEA LB
Vadības bloks	THALIA P	RIGEL 6
Nominālais spriegums	24 V	230 V
Ieejas jauda	40 W	300 W
Maks. durvju/vārtu svars	250 kg	250 kg
Paneļa garums	2 m	2 m
Ierobežojuma slēžņa veids	Elektromehānisks	Elektromehānisks
Palēnināšanās	Jā	Jā
Blokēšana	Mehāniska	Mehāniska
Atbrīvošana	Papildus piederums ar personalizētu atslēgu	Papildus piederums ar personalizētu atslēgu
Reakcija uz triecienu	D-Track	Elektroniskais sajūgs
Lietošanas biežums	Vidēji intensīva lietošana	Vidēji intensīva lietošana
Aizsardzības kategorija	IP4X	IP4X
Vides apstākļi	-15 ÷ 60 °C	-15 ÷ 60 °C



**Automation systems for industrial sectional doors and folding doors**

	Cp D113811 00004 - Ci 2607514 ALENA SW2 Kontroles panelis ar DIP pārslēgiem un potenciometriem vienam vai diviem 230 V/400W+400W, viru vārtu un industriālo salokāmo durvju operatoriem			
--	---	--	--	--

IETEICAMIE PIEDERUMI

	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			Cp D113745 00002 - Ci 2600477 THALIA Vadības panelis ar displeju vienam vai diviem 24 V elektromehāniskajiem veramo vārtu operatoriem
	Cp N733020 - Ci 2601471 SEB Ārējā atbrīvošanas atslēga BERMA, FORB, IGEA LB un IGEA LB BT motoriem			Cp N574039 - Ci 2610798 BOX Atbrīvošanas sienas skapis ar tērauda kabeli un elektrisko vadību; kabelis komplektā nav iekļauts
	Cp N733421 - Ci 2600967 RCA Atbrīvošanas svira ar tērauda kabeli, garums 3,5 m. Savietojams ar BOX.			Cp N733422 - Ci 2600457 RCAL Atbrīvošanas svira ar tērauda kabeli, garums 7 m. Savietojams ar BOX.



Automation systems for industrial sectional doors and folding doors

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



Automation systems for industrial sectional doors and folding doors

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 sektorių.

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 sektorių. 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 atliglii 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 nuosekliajų sąsaja. Įrenginys, kurioje demonstruojama, ką BFT turi omenyje, kalbdama apie gaminijų tarpusavio sujungimą.

