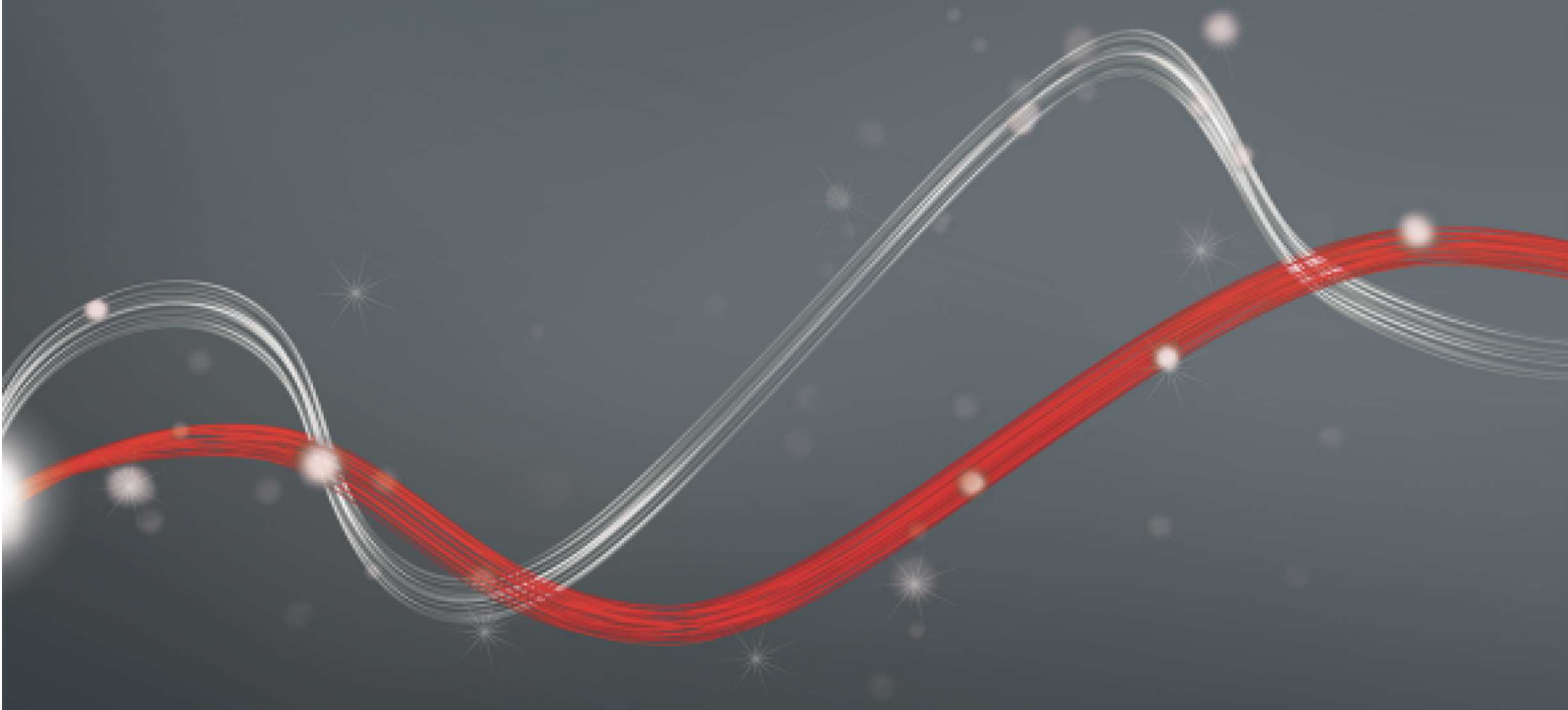




Be ahead



# SP3500





# SP3500

BUILDING  
ACCESS AUTOMATION

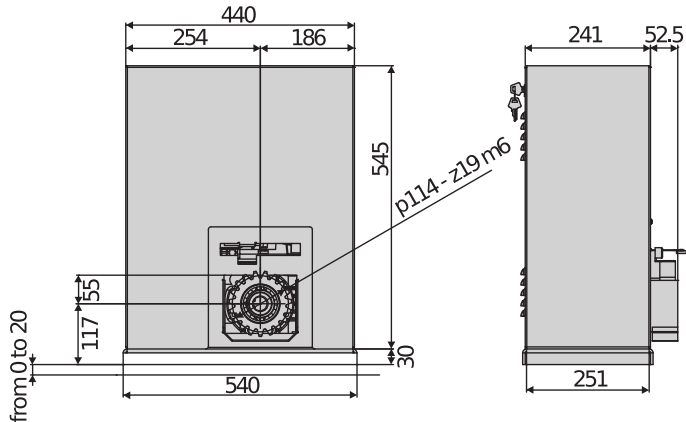
## Sliding gate automation systems



er ready



U-Link



Jaudīgi, izturīgi operatori ar 400 V trīsfāzu barošanu, kas īpaši paredzēti lieliem un smagiem vārtiem.

Smagā reduktordzinēja konstrukcija, krāsotā cinkotā tērauda korpus un borta vadības bloks veido ideālu risinājumu visām industriālajām situācijām, kurās būtiska nozīme ir izturībai un jaudai.



Vārtu gājiena ierobežojumu var regulēt tikai ar elektromehānisko slēdža sviru, nodrošinot absolūtu precizitāti.



Jaudīga elektriskā bremze ļauj nobloķēt vārtu pusī pēc aizvēršanas, nodrošinot nevainojami aizvērtus vārtus pat ja tie ir uzstādīti slīpumā.



## Sliding gate automation systems

Empowered by  
**U-LINK****SP3500**

| Kods          | Ci      | Nosaukums                | Apraksts  |        |
|---------------|---------|--------------------------|---|--------|
| P925207 00002 | 2601301 | <b>SP3500 TRI 230</b>    | Operators 230 V slidošajiem vārtiem, kas sver līdz pat 3500 kg. Pacelšanās/nolaišanās ātrums 10,5 m/min. U-savienojums un galasledzis Elektromehānisks. Trīs fāzu elektropadeve 230 V. Komplektā iekļauta montāžas pamatne Vadības vienība ar displeju un U-Link saziņas protokolu  | U-Link |
| P925207 00001 | 2600514 | <b>SP3500 TRI 400</b>    | Operators 400 V līdz pat 3500 kg smagiem bīdāmiem vārtiem. Vārtu ātrums 10 m/min. U-Link un gala sledzis Elektromehānisks. Trīsfāzu 400 V barošanas padeve. Iekļauta stiprinājuma pamatne. Operators ar mehaniskajām bremžēm Elektromehānisks gala sledzis. Vadības bloks ar displeju, kas iepriekš konfigurēts saziņai ar U-Link protokolu | U-Link |
| P925244 00003 | 2611623 | <b>SP3500 SF TRI 400</b> | Operators 400 V slidošajiem vārtiem, kas sver līdz pat 3500 kg. Pacelšanās/nolaišanās ātrums 10 m/min. U-savienojums un galasledzis Elektromehānisks. Trīs fāzu elektropadeve 400 V. Komplektā iekļauta montāžas pamatne Elektromehānisks gala sledzis. Vadības bloks ar displeju, kas iepriekš konfigureerts saziņai ar U-Link protokolu   |        |

**SIRIO CBB 400V: 400 V operatora vadības bloks bīdāmiem vārtiem****SIRIO CBB 400V - Ci 1100412 - Ci 2600697 - lebūvēts -**

- Galvenās pazīmes: noņemami terminālu bloki ar standarta krāsu kodiem, programmēšana un diagnostika ar displeju un U-Link saziņas protokolu.
- Galvenās funkcijas: automātiska atkārtota aizvēršana, nodalīta atvēršana un aizvēršana
- Radio uztvērējs nav iekļauts
- Pielietojums: lebūvēts 400 V operatora vadības bloks bīdāmiem vārtiem
- Barošanas padeve panelim: 400 V, trīsfāzu

|                           | <b>SP3500 TRI 230</b>      | <b>SP3500 TRI 400</b>      | <b>SP3500 SF TRI 400</b>   |
|---------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Vadības bloks             | SIRIO CBB                  | SIRIO CBB                  | SIRIO CBB                  |
| Panela barošana           | 230 V                      | 400 V                      | 400 V                      |
| Motora spriegums          | 230 V                      | 400 V                      | 400 V                      |
| Ieejas jauda              | 550 W                      | 550 W                      | 550 W                      |
| Maks. durvju/vārtu svars  | 3500 kg                    | 3500 kg                    | 3500 kg                    |
| Ātrums                    | 10,5 m/min                 | 10 m/min                   | 10 m/min                   |
| Ierobežojuma slēdža veids | Elektromehānisks           | Elektromehānisks           | Elektromehānisks           |
| Zobstieņa modulis         | 6                          | 6                          | 6                          |
| Palēnināšanās             | nr,                        | nr,                        | nr,                        |
| Blokēšana                 | Mehāniska                  | Mehāniska                  | Mehāniska                  |
| Atbrīvošana               | Sešstūra atslēga           | Sešstūra atslēga           | Sešstūra atslēga           |
| Reakcija uz triecienu     | Drošības josla             | Drošības josla             | Drošības josla             |
| Lietošanas biezums        | Īoti intensīvai lietošanai | Īoti intensīvai lietošanai | Īoti intensīvai lietošanai |
| Aizsardzības kategorija   | IP54                       | IP54                       | IP54                       |
| Vides apstākļi            | -15 ÷ 50 °C                | -15 ÷ 50 °C                | -15 ÷ 50 °C                |

**IETEICAMIE PIEDERUMI**

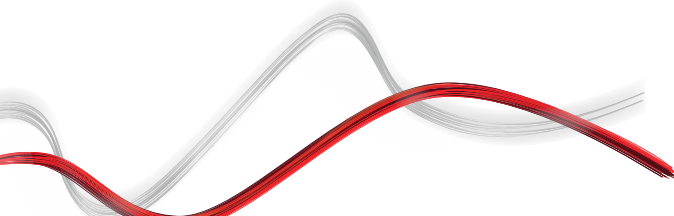
Ci P111468 - Ci 2600811  
**EBA RS 485 LINK**

Pagarinājuma plate centrālās vadības pieslēgšanai pie kontroles vadības



Ci D114093 00002 - Ci 2607538  
**RADIUS LED AC A R1**

Mirgojošs indikators bez integrētās antenas motoriem ar 230 V barošanu.





## Sliding gate automation systems

Empowered by  
**U-LINK**

## IETEICAMIE PIEDERUMI

|   |  |
|---|--|
| <b>Cp D114094 000002 - Ci 2607540<br/>RADIUS LED AC A RO</b><br>Mirgojoša gaismu bez iestrādātas antenas motoriem ar barošanas padevi 230 V.                  | <b>Cp P111782 - Ci 2601411<br/>COMPACTA A20-180</b><br>Fotoelementu pāris, regulējams horizontāli par 180°. Diapazons 20 m. Barošanas padeve 12-33 V AC/15-35 V DC |
| <b>Cp D571491 - Ci 2600074<br/>CFZ6</b><br>cinkota tērauda zobstienis 6-modulis, šķērsgriezumā 30 x 30 mm, garums 2 m, metināšanai Maks. sloganamība 4000 kg. | <b>Cp P125015 - Ci 2600842<br/>SFSP</b><br>Regulējama pamatne paredzēta SP3500, tiek piegādāta atsevišķi   |
| <b>Cp P125016 - Ci 2611425<br/>SP3500 SAFETY</b><br>Drošības mikroslēdzis SP3500 motoram  | <b>Cp D111662 - Ci 2600152<br/>CLONIX 2</b><br>Divu kanālu uztvērējs ar spraudni 433 MHz un mainīgo kodu. 128 pozīcijas atmiņa. 24 Vac barošanas padeve.           |
| <b>Cp D111664 - Ci 2600153<br/>CLONIX 2 2048</b><br>Divkanālu 433 MHz ritošā koda spraudņa uztvērējs. 2048 pozīciju atmiņa 24 V DC V AC barošanas padeve.     |  |



SP3500

  
BUILDING  
ACCESS AUTOMATION

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

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.

