



Be ahead



VISTA EMERGENCY

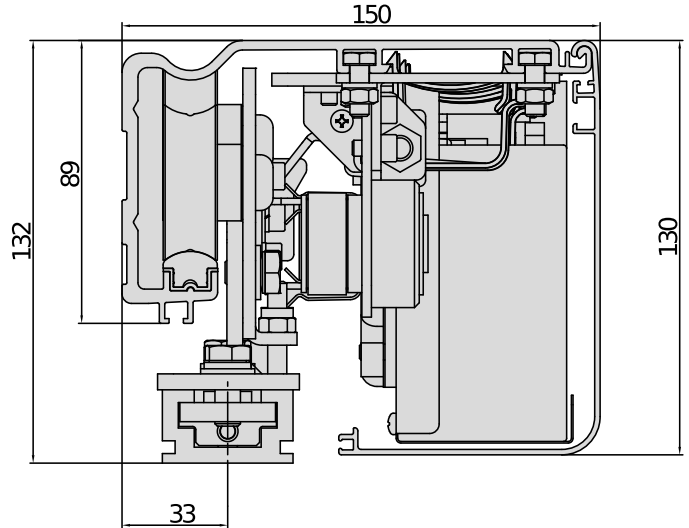




VISTA EMERGENCY



Automation systems for automatic pedestrian doors



VISTA EMERGENCY perkrovos sistema gali būti montuojama evakuacijos keliuose ir avariniuose išėjimuose, tradicinę automatiką pakeičiant slankiojančiosiomis durimis su atskiriamais varstomais segmentais. Tai – moderni avarinė sistema, kuri leidžia evakuoti atidarant durų segmentus ir atitinka Europos standarto EN16005 dėl automatizuotų pėsčiųjų durų reikalavimus. Naudojimo sauga. Dėl automatikoje sumontuoto dvigubos apvijos bešepečio variklio durys veikia labai tyliai ir patikimai, o jų techninė priežiūra yra minimali. Taip pat galima įsigyti su automatikos rinkinio versija (MODULE KIT), skirta naudoti su profilių rinkiniu ir diržu.



Automation systems for automatic pedestrian doors

VISTA EMERGENCY

Kodas	Ci	Pavadinimas	Apraksts
		VISTA EMERGENCY 1 ANTA	 Valdiklis varstomų durų atidarymui ir uždarymui varikliu. Maksimalus vartų skydo svoris 140 kg. Idealiai pritaikyta saugioms gedimo atveju sistemoms (pasirinktinė rezervinė baterija) Idealiai tinka naudoti evakuacijos keliuose ir avariniuose išėjimuose.
		VISTA EMERGENCY 2 ANTE	 Varstomų durų valdiklis atidarymui ir varikliu uždarymui spyruokle. Maksimalus vartų skydo svoris 120 kg. Puikiai tinka, kai vartai turi būti uždaryti, net jei nutruko maitinimas. Šiuo atveju spyruoklė leidžia atidaryti rankiniu būdu ir naudotis automatinio mechaninio uždarymo funkcija. Idealiai tinka naudoti evakuacijos keliuose ir avariniuose išėjimuose.

	VISTA EMERGENCY 1 ANTA	VISTA EMERGENCY 2 ANTE
Vėrtnes veids	Slūdošs	Slūdošs
Atvėršana (maksimums)	750 + 2150 mm	800 + 2900 mm
Durvjų svars	140 kg	120 kg
Automatikos matmenys	130 x 150 x 6000 mm	130 x 150 x 6000 mm
Skersiniai matmenys	130x150 mm	130x150 mm
Strāvas padeve	100–240 VCA 50/60 Hz	100–240 VCA 50/60 Hz
Nominali galia	70 W	70 W
Energijos sąnaudos budėjimo režimu	10 W	10 W
Atidarymo greitis	Maks. 0,8 m/sek. (1 sąvara)	Maks. 1,6 m/sek. (1 sąvara)
Uždarymo greitis	Maks. 0,8 m/sek. (1 sąvara)	Maks. 1,6 m/sek. (1 sąvara)
Variklio tipas	DVIGUBOS APVIJOS BEŠEPETIS	DVIGUBOS APVIJOS BEŠEPETIS
Cikls	NEPERTRAUKIAMAS VEIKIMAS	NEPERTRAUKIAMAS VEIKIMAS
Apsaugos klasė	IP20	IP20
Temperatūros intervalas	-15 + 50 °C	-15 + 50 °C



REKOMENDUOJAMI PRIEDAI

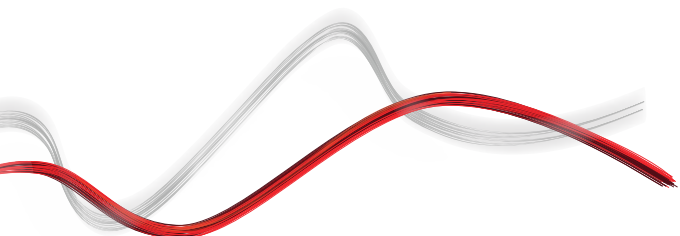
	Cp P111790 - Ci 2605172 ASW 260 XL RIG		Cp P111791 - Ci 2605173 ASW 260 XL ART
	Nelanksti traukimo svirtis „Vista SW 260 XL“.		Lanksti stūmimo svirtis „Vista SW 260 XL“.
	Cp P111792 - Ci 2605174 EXT ASW350 260 XL L=90		Cp P111796 - Ci 2605178 EXT ASW350 260 XL L=110
	Svirties jungtis L =90 mm, „Vista SW XL“, tarpiklis		Svirties jungtis L =110 mm, „Vista SW XL“, tarpiklis
	Cp P111797 - Ci 2605179 EXT ASW350 260 XL L=130		Cp P111795 - Ci 2607191 BBV SW 260
	Svirties jungtis L =130 mm, „Vista SW XL“, tarpiklis		Avarinis baterijos rinkinys VISTA SW 260.
	Cp P111794 - Ci 2605176 ASW 260 XL ARTL ARTIC. ARM PUSH LONG SW 260		Cp P111793 - Ci 2605175 TSWP XL 260 PROFILES VISTA SW 260 DUAL
	Lanksti stūmimo svirtis „Vista SW 260 XL“.		Profili Vista SW dubultie, 1,5 m.



Automation systems for automatic pedestrian doors

REKOMENDUOJAMI PRIEDAI

	Cp D113789 - Ci 2607504 VISTA SEL SW		Cp P111657 00001 - Ci 2611318 4SAFE IR SAFETY SENSOR MONIT.SW/1MOD/700
	Funkciju selektors Vista SW		Kontrolēts IR drošības sensors veramām vārtņēm . 1 modulis, 700 mm
	Cp P111657 00002 - Ci 2611319 4SAFE IR SAFETY SENSOR MONIT.SW/2MOD/700		Cp P111657 00003 - Ci 2611320 4SAFE IR SAFETY SENSOR MONIT.SW/2MOD/900
	Kontrolēts IR drošības sensors veramām vārtņēm, 2 moduļi, 700 mm		Kontrolēts IR drošības sensors veramām vārtņēm, 2 moduļi, 900 mm
	Cp P111656 - Ci 2611317 VIO-ST		Cp P111662 - Ci 2611321 VIO-M
	Infrasarkans drošības sensors, kontrolēts		Kompakts mono-virziena aktivizācijas sensors
	Cp P111756 - Ci 2611359 OA-EDGE T 340 1M		Cp P111757 - Ci 2611360 OA-EDGE T 700 1M
	Aktyvus infraraudonųjų spindulių jutiklis apsaugai L 340 mm, su 1 moduliu, su saugos bandymu		Aktyvus infraraudonųjų spindulių jutiklis apsaugai L 700 mm, su 1 moduliu, su saugos bandymu
	Cp P111759 - Ci 2611361 OT 3		
	Jungiklis, sidabrinis		





Automation systems for automatic pedestrian doors

Kas ir U-Link?

Tehnoloģija, kas nodrošina lielāku jaudu.

U-Link jeb Universal Link ir ekskluzīva Bft platforma, ko var izmantot progresīvo tehnoloģiju ekosistēmu izveidei. To var izmantot mājas piekļuves automatizācijā, lai sazinātos ar visām jebkādu zīmolu mājas piekļuves automatizācijas ierīcēm. Varēsiet ietaupīt laiku un viegli un bez bažām pārvaldīt visu nepieciešamo.

Tā ir intuitīva

Viegli instalējama un lietojama.

Tā ir mērogojama

Varat pievienot neierobežotu skaitu ierīču.

Tā ir elastīga

Tehnoloģija ļauj izveidot starpsavienotu izstrādājumu grupas.

Tā ir praktiska

Darbojas gan savienojumā ar internetu, gan bez tā.

Tā ir funkcionāla

Tehnoloģijas iestatījumus var pārvaldīt attālināti, izmantojot īpaši paredzētas lietojumprogrammas.



Automation systems for automatic pedestrian doors

Viss vienā ekrānā: uzziniet vairāk par šo lielisko tehnoloģiju

Pasaulē pieejama ekskluzīva platforma, ko **var izmantot progresīvo tehnoloģiju ekosistēmu izveidei** un kas piedāvā dažādām jomām paredzētu plašu risinājumu klāstu.

Šī īpašumtiesību platforma, kas ir Bft izstrādājumu galvenā atslēga, pateicoties B-EBA kartēm un Clonix U-Link uztvērējam, ir lieliski piemērota, lai ikvienam protokolam vai izstrādājumam nodrošinātu piekļuves automatizāciju (tostarp Bft izstrādājumiem, vienumiem, kas nav Bft vienumi, un vecāku versiju vienumiem), un to var izmantot dažādās jomās. Tas nozīmē, ka ikvienu ierīci var padarīt par viedierīci un izveidot tās starpsavienojumu ar citām sistēmām, izmantojot universālu valodu.



U-Control HOME

Ar lietojumprogrammu U-Control HOME varat atvērt mājas vārtus un attālināti vadīt Bft automatizācijas, izmantojot viedtālruni. iOS versiju var izmantot, lai automātiski atvērtu automatizāciju, kad jūs esat tuvu mājām.

U-Base 2



Programmatūras pakotne, kas paredzēta vieglai un ērtai instalēšanai, apkopes veikšanai un kļūmju noteikšanai U-Link saderīgajos operatoros.

U-SDK



U-SDK ir lietojumprogramma, kas ļauj izveidot saderīgas Bft automatizācijas un tās viegli integrēt ar BMS tīklu.



Clonix U-Link
Savienojiet ar U-Link sistēmām neoriģinālo U-Link un neoriģinālos Bft izstrādājumus.

Vai ar U-Link var savienot tādus operatorus, kas nav oriģinālie U-Link Bft operatori, kā arī citu zīmolu izstrādājumus? Jā, šo iespēju nodrošina Clonix uztvērēji. Piederumi ar nelierobežotu pieņemšanu.



B-EBA
Tieša saite uz jūsu operatoriem.

B-EBA izvērsmes plāksni iespējams savienot ar Bft operatoru un Clonix uztvērēju tādas ārējās ierīces kā PC datorus, viedtālrunus un planšetdatorus, kā arī U-Link tīklā savienot vairākus Bft izstrādājumus. Šie pieredumi veido integrāciju ar U-Link tehnoloģiju un ar Bluetooth, Wifi, Z-Wave un TCP/IP, protokoliem, kā arī ar RS485 sērijas saskarni. Šī ierīce ar starpsavienojamību demonstrē, kas patiesībā ir Bft.

