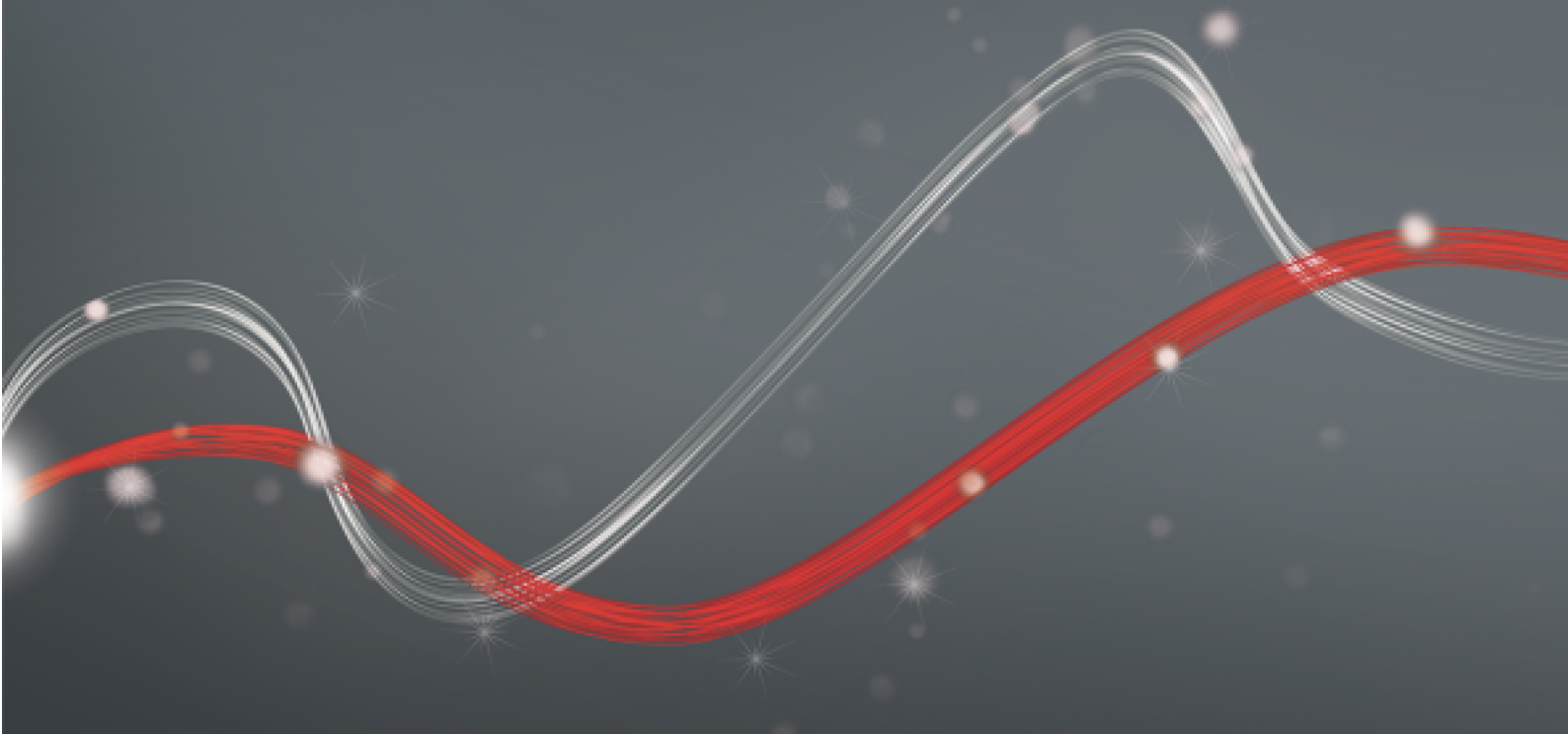




Be ahead

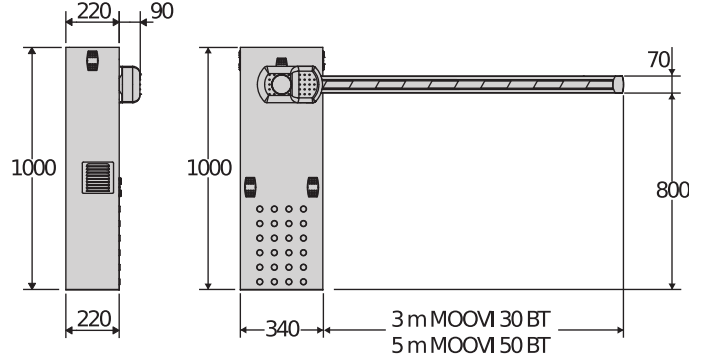
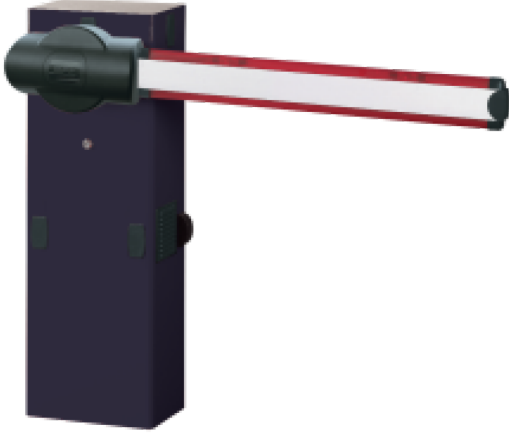


MOOVI





Automatic barriers - road barriers



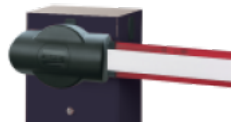
Azami 5 m'lik geçiş mesafelerini yönetilebilen, oldukça yoğun kullanıma yönelik bariyerler yelpazesi. Zengin mevcut aksesuarlar yelpazesi, bunları her türlü ortam için ideal kılmaktadır.



Programlama göstergeli ve iki kanallı tümleşik radyo alıcılı kumanda santrali (Moovi 30/50RMM/305 modelleri).



Mevcut yeni yuvarlak çubuk sayesinde, 6 m'ye kadar olan geçiş mesafelerinin kapsanmasını mümkün kılarlar



1,5s açılma (+ yavaşlatma) hızlı ve yoğun kullanıma yönelik hızlı Moovi 305 versiyonda da mevcuttur.



Automatic barriers - road barriers

MOOVI

Kod	Ad	Açıklama
P940062 00002	MOOVI 30	3 m'ye kadar geçiş mesafesi ve 4 s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Hassas kenar vasıtasıyla darbeye karşı tepki. Gri renkli RAL 7015 Gösterge ve tümleşik alıcı içeren santral
P940062 00102	MOOVI 30 RAL	3 m'ye kadar geçiş mesafesi ve 4 s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Hassas kenar vasıtasıyla darbeye karşı tepki. Talep üzerine RAL renkli Gösterge ve tümleşik alıcı içeren santral
P940063 00002	MOOVI 30 RMM	3 m'ye kadar geçiş mesafesi ve 4 s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Kodlayıcı vasıtasıyla darbeye karşı tepki. Gri renkli RAL 7015 Gösterge ve tümleşik alıcı içeren santral
P940063 00102	MOOVI 30 RMM RAL	3 m'ye kadar geçiş mesafesi ve 4 s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Kodlayıcı vasıtasıyla darbeye karşı tepki. Talep üzerine RAL renkli Gösterge ve tümleşik alıcı içeren santral
P940064 00002	MOOVI 30S	3 m'ye kadar geçiş mesafesi ve 1,5+rall s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Kodlayıcı vasıtasıyla darbeye karşı tepki. Gri renkli RAL 7015 Hızlı bariyer
P940064 00102	MOOVI 30S RAL	3 m'ye kadar geçiş mesafesi ve 1,5+rall s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Kodlayıcı vasıtasıyla darbeye karşı tepki. Talep üzerine RAL renkli Hızlı bariyer
P940031 00002	MOOVI 30S INOX	En fazla 3 m açılma ve 1,5+rall s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Kodlayıcı aracılığıyla darbe direnci. Paslanmaz çelik yapı Hızlı bariyer
P940065 00002	MOOVI 60	6 m'ye kadar geçiş mesafesi ve 8 s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Hassas kenar vasıtasıyla darbeye karşı tepki. Gri renkli RAL 7015 Gösterge ve tümleşik alıcı içeren santral
P940065 00102	MOOVI 60 RAL	6 m'ye kadar geçiş mesafesi ve 8 s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Hassas kenar vasıtasıyla darbeye karşı tepki. Talep üzerine RAL renkli Gösterge ve tümleşik alıcı içeren santral
P940066 00002	MOOVI 60 RMM	6 m'ye kadar geçiş mesafesi ve 8 s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Kodlayıcı vasıtasıyla darbeye karşı tepki. Gri renkli RAL 7015 Gösterge ve tümleşik alıcı içeren santral
P940066 00102	MOOVI 60 RMM RAL	6 m'ye kadar geçiş mesafesi ve 8 s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Kodlayıcı vasıtasıyla darbeye karşı tepki. Talep üzerine RAL renkli Gösterge ve tümleşik alıcı içeren santral
P940066 00004	MOOVI 60RMM INOX	En fazla 6 m açılma ve 8 s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Kodlayıcı aracılığıyla darbe direnci. Paslanmaz çelik yapı Gösterge ve tümleşik alıcı içeren santral
P940027 00004	MOOVI 30 RMM INOX	En fazla 3 m açılma ve 8 s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Kodlayıcı aracılığıyla darbe direnci. Paslanmaz çelik yapı Gösterge ve tümleşik alıcı içeren santral
P940030 00002	MOOVI 30S	Barriera con alimentazione a 230 V per passaggio utile fino a 3 m e tempo di apertura 1,5+rall s. Reazione all'urto tramite Encoder. Colore rosso RAL 2002 Hızlı bariyer
P940029 00002	MOOVI 50 RMM	Barriera con alimentazione a 230 V per passaggio utile fino a 6 m e tempo di apertura 8 s. Reazione all'urto tramite Encoder. Colore rosso RAL 2002 Gösterge ve tümleşik alıcı içeren santral
P940029 00004	MOOVI 50 RMM INOX	En fazla 6 m açılma ve 8 s açılma süresi için 230 V beslemeli bariyer. Kodlayıcı aracılığıyla darbe direnci. Paslanmaz çelik yapı Gösterge ve tümleşik alıcı içeren santral



Automatic barriers - road barriers

ALPHA BOM: Moovi bariyerli yerleşik kontrol ünitesi

OPAALPHA_BOM - ALPHA BOM - Önerilir

- Moovi bariyerli yerleşik kontrol ünitesi
- Entegre çift kanallı alıcı
- Dip anahtarı programlama, potansiyometreler

LEO MV D: MOOVI için kumanda santrali

D113726 00002 - LEO MV D - Önerilir



- Ana özellikler: entegre çift kanallı alıcı, açılma ve kapanma sırasında yavaşlama
- Ekran programlama

	MOOVI 30	MOOVI 30 RAL	MOOVI 30 RMM	MOOVI 30 RMM RAL	MOOVI 30S	MOOVI 30S RAL
Geçiş mesafesi (maks.)	3 m	3 m	3 m	3 m	3 m	3 m
Kumanda santrali	ALPHA BOM	ALPHA BOM	LEO MV D	LEO MV D	LEO MV D	LEO MV D
Motor beslemesi	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Kullanılan elektrik gücü	300 W	300 W	300 W	300 W	300 W	300 W
Limit sivici tipi	Elektronik	Elektronik	Elektronik	Elektronik	Elektronik	Elektronik
Yavaşlatma			Evet	Evet	Evet	Evet
Kilitleme	Mekanik	Mekanik	Mekanik	Mekanik	Mekanik	Mekanik
Kilit açma	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar
Darbeye karşı tepki	Hassas kenar	Hassas kenar	Kodlayıcı	Kodlayıcı	Kodlayıcı	Kodlayıcı
Kullanım sıklığı	Yarı yoğun	Yarı yoğun	Yarı yoğun	Yarı yoğun	yoğun	yoğun
Koruma derecesi	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Çevre koşulları	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C

	MOOVI 30S INOX	MOOVI 60	MOOVI 60 RAL	MOOVI 60 RMM	MOOVI 60 RMM RAL	MOOVI 60RMM INOX
Geçiş mesafesi (maks.)	3 m	6 m	6 m	6 m	6 m	6 m
Kumanda santrali	LEO MV D	ALPHA BOM	ALPHA BOM	LEO MV D	LEO MV D	LEO MV D
Motor beslemesi	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Kullanılan elektrik gücü	300 W	300 W	300 W	300 W	300 W	300 W
Limit sivici tipi	Elektronik	Elektronik	Elektronik	Elektronik	Elektronik	Elektronik
Yavaşlatma	Evet			Evet	Evet	
Kilitleme	Mekanik	Mekanik	Mekanik	Mekanik	Mekanik	Mekanik
Kilit açma	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar
Darbeye karşı tepki	Kodlayıcı	Hassas kenar	Hassas kenar	Kodlayıcı	Kodlayıcı	Kodlayıcı
Kullanım sıklığı	yoğun	Yarı yoğun	Yarı yoğun	Yarı yoğun	Yarı yoğun	Yarı yoğun
Koruma derecesi	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Çevre koşulları	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C

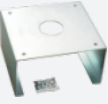
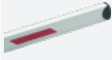






	MOOVI 30 RMM INOX	MOOVI 30S	MOOVI 50 RMM	MOOVI 50 RMM INOX
Geçiş mesafesi (maks.)	3 m	3 m	6 m	6 m
Kumanda santrali	LEO MV D	LEO MV D	LEO MV D	LEO MV D
Motor beslemesi	230 V	230 V	230 V	230 V



Automatic barriers - road barriers

	MOOVI 30 RMM INOX	MOOVI 30S	MOOVI 50 RMM	MOOVI 50 RMM INOX
Kullanılan elektrik gücü	300 W	300 W	300 W	300 W
Limit sivici tipi	Elektronik	Elektronik	Elektronik	Elektronik
Yavaşlatma	Evet	Evet	Evet	Evet
Kilitleme	Mekanik	Mekanik	Mekanik	Mekanik
Kilit açma	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar	Kişiselleştirilmiş anahtar
Darbeye karşı tepki	Kodlayıcı	Kodlayıcı	Kodlayıcı	Kodlayıcı
Kullanım sıklığı	Yarı yoğun	Yarı yoğun	Yarı yoğun	Yarı yoğun
Koruma derecesi	IP24	IP24	IP24	IP24
Çevre koşulları	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C	-20 ÷ 50 °C
















ÖNERİLEN AKSESUARLAR

 <p>D730251 - CBO</p> <p>Mod için taban plakası. MOOVI - GIOTTO</p>	 <p>N728033 - AQ3</p> <p>GIOTTO ve MOOVI için 3 metrelik dikdörtgen tüm çubuk</p>
 <p>N728034 - AQ5</p> <p>GIOTTO ve MOOVI için 5 metrelik dikdörtgen tüm çubuk</p>	 <p>N999507 - OMEGA AQ</p> <p>MOOVI/GIOTTO için dikdörtgen 3/5 m çubuk montajı için aksesuar paketi</p>
 <p>N999509 - OMEGA AQ 5/STEEL</p> <p>MOOVI INOX için dikdörtgen 3/5 m çubuk montajı için aksesuar paketi</p>	 <p>N728031 - AT3</p> <p>MOOVI/GIOTTO için 3 metrelik yuvarlak tüm çubuk</p>
 <p>N728032 - AT5</p> <p>MOOVI/GIOTTO için 5 metrelik yuvarlak tüm çubuk</p>	 <p>N728038 - AT6</p> <p>MOOVI/GIOTTO için 6 metrelik yuvarlak tüm çubuk</p>
 <p>N999513 - OMEGA AT</p> <p>MOOVI/GIOTTO için 3/5 m yuvarlak bom kurulumu aksesuarlar paketi</p>	 <p>P120023 - FAF 2</p> <p>Çubuklar için dayama çatalı. Yere vidalanmak üzere.</p>
 <p>N999608 - ACTR</p> <p>12 Ek yansıtıcı etiket paketi (her bir çubuğa zaten 1 paket dahildir)</p>	 <p>N728051 - ART 90 Q</p> <p>GIOTTO, MOOVI bariyerler için 90 °lik mafsal Geçiş mesafesi maks. 4 m</p>
 <p>D573003 - SB</p> <p>Yol bariyerler çubukları için alüminyum çit. Lineer metre başına fiyat (kullanılan geçit uzunluğundan 40cm az hesaplayınız)</p>	 <p>P120001 00001 - KIT LIGHT</p> <p>3 - 4,5 m'lik çubuk üzerinde lambalar</p>



Automatic barriers - road barriers

ÖNERİLEN AKSESUARLAR

	P120001 00002 - KIT LIGHT1 4.5 m'den uzun çubuklar için ışıklar		P120028 00001 - PCA N3 Maks. 3 m'lik çubuklar için kauçuktan yapılmış alt ve üst örtü profili.
	P120028 00002 - PCA N4 Maks. 4 m'lik çubuklar için kauçuktan yapılmış alt ve üst örtü profili.		P120028 00003 - PCA N5 Maks. 5 m'lik çubuklar için kauçuktan yapılmış alt ve üst örtü profili.
	P120028 00004 - PCA N6 Maks. 6 m'lik çubuklar için kauçuktan yapılmış alt ve üst örtü profili.		P120026 - ZFAF2 FAF2 model çatalları yere betonlamak için ilave saplama çubukları.
	D940007 - GAM BGV bariyer çubukları için mobil dayama ayağı (BGV 30 üzerinde kullanılamaz)		D940008 - GA AQ AT AQ veya AT çubukları için (MOOVI, MICHELANGELO ve GIOTTO bariyerleri için) mobil destek ayağı -
	D940009 - GAMA AQ AT AQ veya AT çubukları için (MOOVI, MICHELANGELO ve GIOTTO bariyerleri için) amortisörlü mobil destek ayağı -		N190104 - BIR C 30 mm yüksekliğinde kauçuk kenar. Metre başına fiyat, çeşitli ölçülerde tedarik etme imkanı
	P111401 00001 - VENTIMIGLIA NS BIR C veya BAR C kenarlar için kızılötesi aygıt (EN 12978 standardına uygun)		P120018 - THERMO GIOTTO BT A, MOOVI, MICHELANGELO BT A bariyerlerinin azami -40°C'lik ortam sıcaklığında kullanımı için termostatlı ısıtıcı rezistans
	P111376 - SCS 1 Genişletme kartı		P111001 00003 - RME 2 İki kanallı 230 V montaj çubuklu metal kütle detektörü
	D110926 00001 - SPIRA 2X1 Manyetik loop 2 x 1 m		



Automatic barriers - road barriers

U-Link Nedir?

Yeni bir güç veren yenilikçi teknoloji

Mutlak ve eşsiz bir Bft yeniliği: U-Link, Universal Link, teknolojik ekosistemler oluşturmanıza olanak sağlayan eşsiz bir platformdur. Home Access Automation kapsamında hangi markaya ait olursa olsun, tüm ev erişim otomasyon cihazlarıyla iletişim kurulmasını sağlar. Böylece zamandan tasarruf ederken, her şeyi kolayca kontrol edersiniz ve her türlü düşünceden kurtulursunuz.

Sezgisel

Montajı ve kullanımı kolay

Ölçeklendirilebilir

Sınırsız sayıda cihaz eklemenize imkan tanır

Esnektir

Birbirine bağlı ürünlerden gruplar oluşturmanızı sağlar

Pratik

Web erişimi ile veya olmadan çalışır

Fonksiyoneldir

Parametreler, özel uygulamalar üzerinden uzaktan kontrol edilebilir



Automatic barriers - road barriers

Hepsi bir şema üzerinde: bu heyecan verici teknolojiyi deneyin

Farklı sektörler için geniş bir çözüm yelpazesi sunarak **teknolojik ekosistemler oluşturulmasına olanak sağlayan** dünyada benzeri olmayan bir platformdur.

Bft ürünlerini içeren bu platform, B-Eba kartları ve Clonix U-Link alıcısı sayesinde her türden erişim otomasyon protokolüne ve ürününe adapte edilebilir (U-Link özellikli olmayan BFT ürünleri veya Bft'ye ait olmayan ürünler de dahil) ve farklı sektörlerde uygulama alanı bulur. Böylece her cihaz, akıllı bir cihaza dönüşür ve evrensel bir dil sayesinde diğer sistemlere de bağlanabilir.

U-Base 2



Kurulum, bakım için ve uyumlu U-Link operatörlerinin her arızasını kolay ve rahat bir şekilde belirlemek için tasarlanmış bir yazılım.

U-SDK



U-SDK, Bft otomatizmalarını binaların denetimi için bir BMS yönetim ağı ile uyumlu ve kolaylıkla entegre edilebilir kılan yenilikçi bir uygulamadır.



Magistro

Tüm ev otomasyonlarının ileri derecede kolay bir biçimde yönetilmesini sağlayan yenilikçi ve kurulumu kolay bir sistem.



U-Control

U-Control, BFT otomasyonlarının büyük bina yönetimi sistemleri ile kolay ve hızlı entegrasyonuna yardımcı olan bir uygulamadır.



Blue-Entry

Zamanı arkasında bırakan ve günlük gereksinimlerinize özen gösteren bir teknoloji: U-Link kullanımı sayesinde ev kapısını açmak için kendi akıllı telefonunuz yeterli olacaktır.



Clonix U-Link

U-Link özelliği olmayan ürünlerin veya Bft'ye ait olmayan ürünlerin U-Link sistemlerine bağlanmasını sağlar.

U-Link özelliği olmayan Bft operatörleri veya diğer markalara ait bir ürün: bunları U-Link'e bağlamak mümkün mü? Evet. Clonix alıcıları sayesinde. Sınır tanımayan aksesuarlar.



B-Eba

Operatörleriniz için doğrudan hat.

B-Eba genişletme kartları, pc, akıllı telefon ve tablet gibi harici cihazları bir Bft operatörüne, bir Clonix alıcısına bağlamayı veya bir U-Link iletişim ağına birden fazla Bft ürününü bağlamayı sağlar. Bu donanımlar, T-Link teknolojisine ve RS485 dizesel bağlantı haricinde Bluetooth, Z-Wave, TCP/IP protokollerine entegre olurlar. Araba bağlantı konusunda Bft'nin söylemek istediği her şeyi aktaran bir aygıt.

