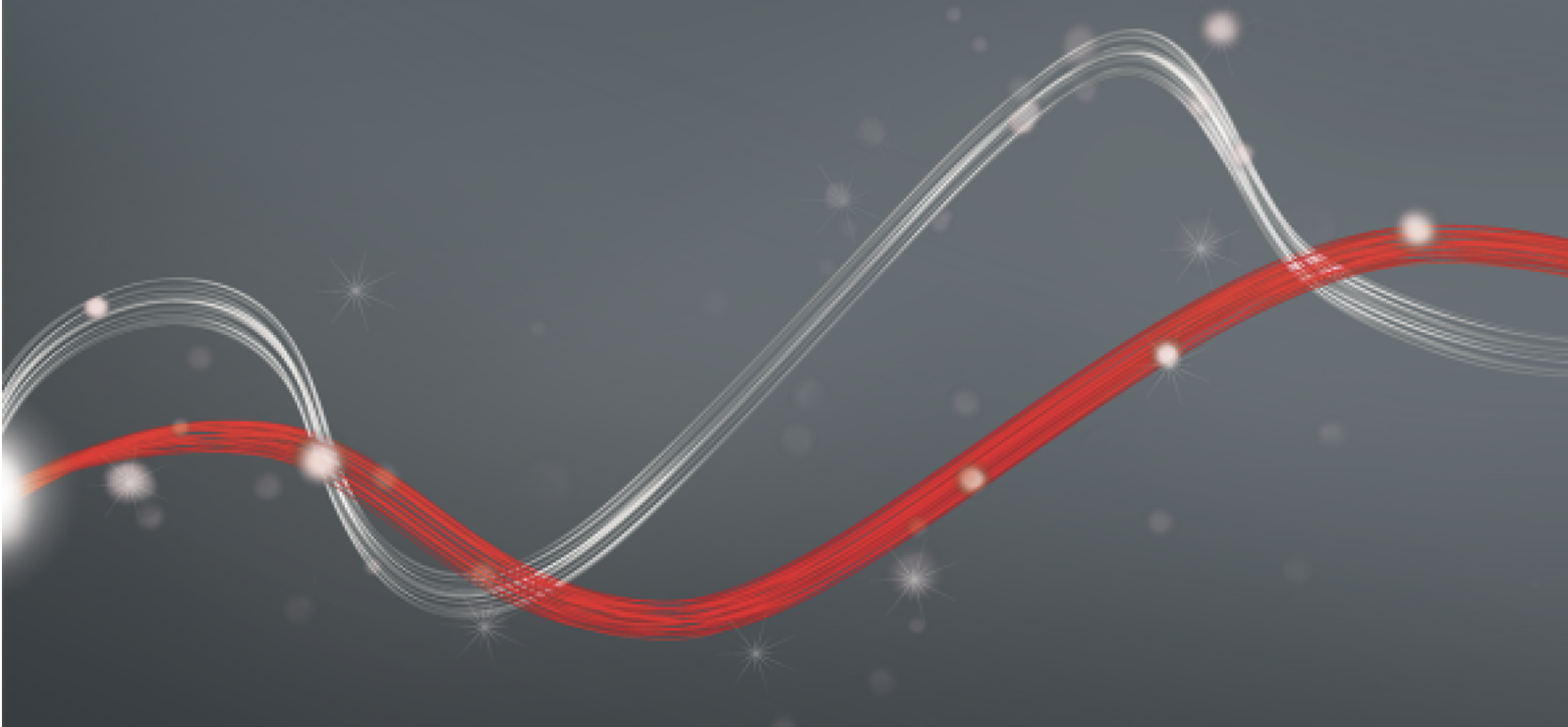




Be ahead

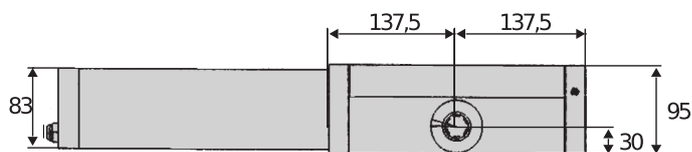
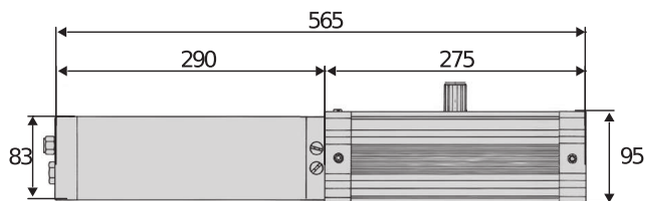


BERMA





Automation systems for garage doors



Operatore idraulico ad uso molto intensivo per porte da garage basculanti.
Realizzato per le condizioni di impiego più gravose, unisce la forza e l'affidabilità tipiche degli operatori idraulici.

Caratteristiche salienti



Sistema di sblocco attivabile anche dall'esterno tramite un cavo in acciaio nella versione SEB.



Le valvole di by-pass permettono di regolare con precisione la coppia in apertura e in chiusura in modo separato e indipendente.



Il rallentamento idraulico garantisce movimenti silenziosi e fluidi, anche sulle porte più grandi. La vite di regolazione, inoltre, permette di adattare l'intensità del rallentamento ad ogni situazione.



Automation systems for garage doors

RIGEL 6 220-230V 50/60HZ: Quadro di comando a display universale per uno o due operatori da 230V, 650+650W



D113833 00002 - RIGEL 6 220-230V 50/60HZ - Consigliata



- Quadro di comando a display universale per uno o due operatori da 230V, 650+650W
- Applicazione: quadro di comando universale per uno o due operatori
- Alimentazione scheda: 230V monofase
- Alimentazione operatori: 230V monofase
- Caratteristiche principali: morsettiere estraibili, programmazione e diagnostica con display, ricevente quadricanale incorporata, connessione elettroserratura a scatto o magnetica, limitatore elettronico di coppia, rallentamento elettronico in apertura e chiusura, ingressi di finecorsa separati per ogni motore, possibilità di gestione semaforica e preriscaldamento operatori idraulici, timer settimanale, possibilità di cancellazione di uno specifico radiocomando, personalizzazione dei 4 canali radio, personalizzazione durata uscita temporizzata, sensibilità all'ostacolo regolabile.
- Funzioni principali: richiusura automatica, tempi di lavoro motori separati, mantenimento blocco in chiusura, colpo d'ariete, logica 2/3/4 passi, apertura parziale, chiusura rapida, apri e chiudi separati, timer settimanale.
- Compatibilità: RIGEL 5 - RIGEL 4 - RIGEL 3 - RIGEL N

ACCESSORI CONSIGLIATI

	D114092 00002 - ALCOR AC A Centrale di comando con ricevente a bordo - no display - Morsetti standard		D113680 00002 - ALPHA SD Quadro di comando universale a potenziometri per un operatore 230V/500W monofase
	N733038 - CA1 Accessori bracci dritti per l'installazione di un operatore della serie BERMA su basculante di 4 m max di larghezza		N733040 - CA2 Accessori bracci dritti per l'installazione di due operatori della serie BERMA su porta basculante
	N733039 - CA1C Accessori bracci curvi per l'installazione di un operatore della serie BERMA su basculante di 4 m max di larghezza (bracci curvi)		N733041 - CA2C Accessori per l'installazione di due operatori della serie BERMA su porta basculante (bracci curvi)
	N733042 - CAS1 Accessori bracci dritti per l'installazione di un operatore Berma L = 1000 mm versione Spagna		N733074 - CAS1L Accessori bracci dritti per l'installazione di un operatore Berma L = 1500 mm versione Spagna
	N733048 - CAS2 Accessori bracci dritti per l'installazione di due operatori Berma L = 1000 mm versione Spagna		N733075 - CAS2L Accessori bracci dritti per l'installazione di due operatori Berma L = 1500 mm versione Spagna
	N733020 - SEB Sblocco esterno a chiave per BERMA, FORB, IGEA LB e IGEA LB BT		new D114093 00002 - RADIUS LED AC A R1 Lampeggiante con antenna integrata per motori alimentati in 230 V.



Automation systems for garage doors

ACCESSORI CONSIGLIATI

	<p>new D114094 00002 - RADIUS LED AC A RO</p> <p>Lampeggiante senza antenna integrata per motori alimentati in 230 V.</p>		<p>P111782 - COMPACTA A20-180</p> <p>Coppia di fotocellule orientabili di 180° in orizzontale. Portata 20 metri. Alimentazione 12 - 33Vac / 15 - 35Vdc.</p>
----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------





Automation systems for garage doors

Cos'è U-Link?

La tecnologia che ti dà nuovo potere

U-Link, Universal Link, è una piattaforma esclusiva Bft che permette di creare ecosistemi tecnologici.

Nella Home Access Automation, consente di dialogare con tutti i dispositivi delle automazioni degli accessi di casa, di qualsiasi marca.

Così risparmi tempo, controlli tutto con semplicità e ti liberi da ogni pensiero.

È intuitivo

Facile da installare e da utilizzare

È scalabile

Permette di aggiungere un numero illimitato di dispositivi

È flessibile

Permette di creare gruppi di prodotti interconnessi

È pratico

Funziona con o senza connessione web

È funzionale

Parametri controllabili da remoto tramite applicazioni dedicate



Automation systems for garage doors

Tutto in uno schema: scopri questa straordinaria tecnologia

Una piattaforma unica al mondo, che **permette di creare ecosistemi tecnologici** offrendo un vasto ventaglio di soluzioni per diversi settori.

Questa piattaforma proprietaria che caratterizza i prodotti Bft, grazie alle schede B-Eba e alla ricevente Clonix U-Link, si adatta a qualsiasi protocollo e prodotto di automazione accessi (anche prodotti BFT non nativi U-Link o non BFT), e trova applicazione in settori diversi. Ogni dispositivo così diventa intelligente e può essere interconnesso con altri sistemi, grazie ad un linguaggio che diviene universale.



U-Control HOME

U-Control HOME è l'applicazione che permette di aprire il cancello di casa e il controllo da remoto delle automazioni Bft tramite il proprio smartphone. Nella versione IOS, consente l'apertura automatica dell'automazione quando si è in prossimità della stessa.



U-Base 2

Un software per installare, effettuare la manutenzione e individuare ogni malfunzionamento degli operatori U-link compatibili con facilità e comfort.



U-SDK

U-SDK è l'applicativo in grado rendere compatibile e facilmente integrabile gli automatismi Bft con una rete di gestione BMS per la supervisione degli edifici.



Clonix U-Link
Permette di connettere prodotti non nativi U-Link o prodotti non Bft ai sistemi U-Link.

Operatori Bft non nativi U-Link o un prodotto appartenente ad altre marche: è possibile collegarli a U-Link? Sì, grazie alle riceventi Clonix. Accessori che non conoscono limiti.



B-eba
Un filo diretto con i tuoi operatori.

Le schede di espansione B-Eba consentono di collegare dispositivi esterni come pc, smartphone e tablet, ad un operatore Bft, ad una ricevente Clonix o di collegare in un network U-Link più prodotti Bft. Questi accessori si integrano alla tecnologia U-Link e ai protocolli Bluetooth, Wi-Fi, Z-Wave, TCP/IP, oltre che al collegamento seriale RS485. Un dispositivo che traduce appieno ciò che Bft intende per interconnettività.

