

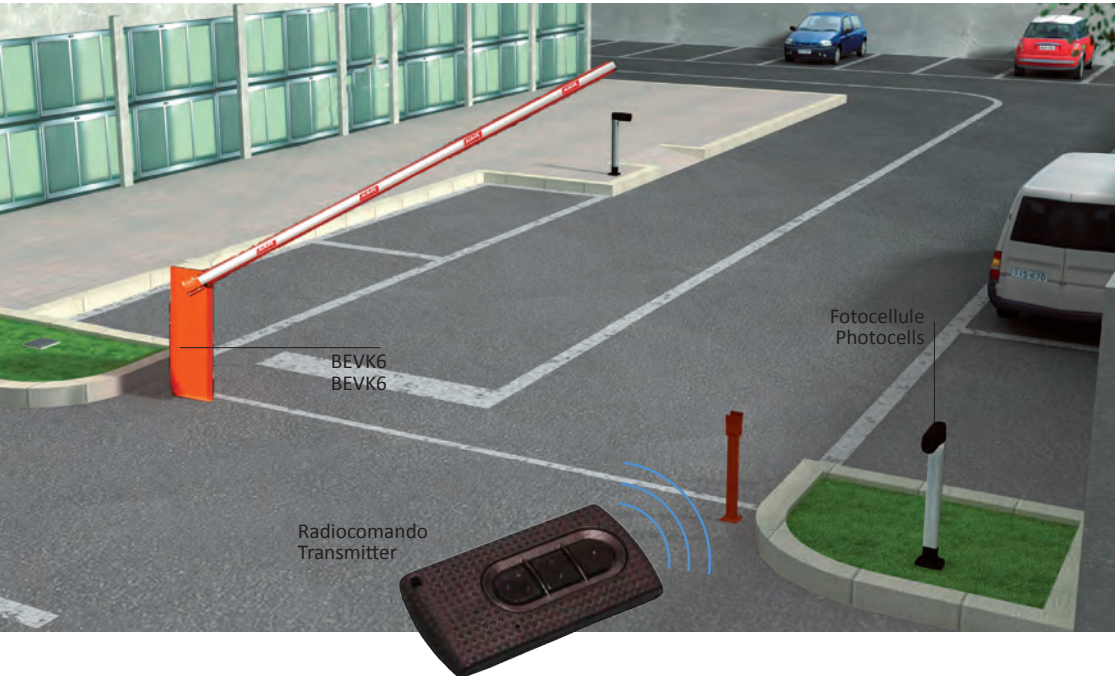
BEVK4-BEVK6

24Vdc

MADE IN ITALY

Barriera stradale per sbarre fino a 6 metri.

Road barrier for bars up to 6 meters.



Barriera stradale BEVK per l'automazione di parcheggi condominiali e industriali.

Road barrier BEVK for the automation of condominium and industrial car parks.

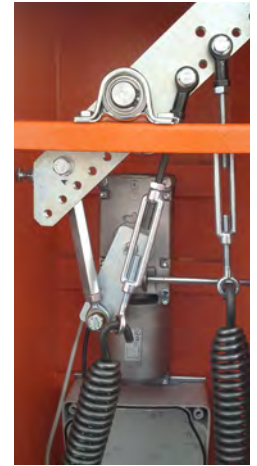
BEVK4



- > Barriera elettromeccanica 24 Vdc a velocità regolabile.
- > Sistema di sicurezza con rilevazione ostacoli.
- > Uso intensivo 80%, regolazione lineare della molla, di facile bilanciamento, montaggio dell'asta sia a destra che a sinistra

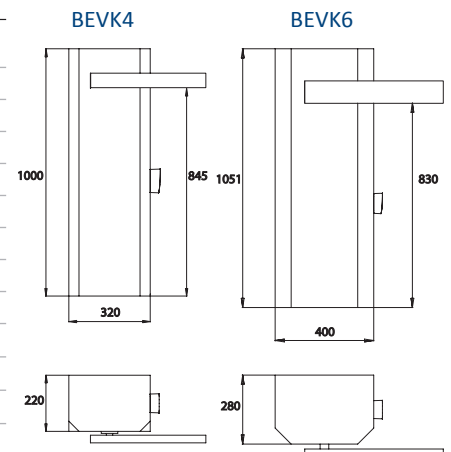
- > Electromechanical barrier 24 Vdc with adjustable speed.
- > Safety system with obstacle detection.
- > Intensive use 80%, linear adjustment of the spring, easy balancing, bar installation both on right and left side.

BEVK6



Caratteristiche tecniche / Technical features

	BEVK4	BEVK6
Alimentazione / Power supply	230 Vac - 50 Hz	230 Vac - 50 Hz
Alimentazione motore / Motor power supply	24 Vdc	24 Vdc
Assorbimento motore / Motor absorption	(A) 6	6
Potenza motore / Motor power	(W) 150	150
Giri puleggia / Pulley revolutions	(rpm) 1200	1200
Peso / Weight	(Kg) 35	43
Tempo di apertura / Opening time	(sec) 5	10
Cicli giornalieri consigliati / Recommended daily revolutions	(n°) 1500	1200
Lunghezza massima sbarra / Maximum length of rod	(m) 4	6
Servizio / Service	(%) 80	80
Temperatura di funzionamento / Working temperature	(°C) -20° +55°	-20° +55°
Grado di protezione / Protection degree	(IP) 54	54
Centralina / Control unit	SCOR.AS	SCOR.AS



Robusta e sicura barriera per passaggi fino a 6 metri.
Strong and safe barrier for passages up to 6 meters.



BEVK4 Barriera stradale 24 Vdc con centralina di comando della serie SCOR.AS incorporata, asta 4m.
Necessita di piastra di fissaggio e asta.

BEVK4 24 Vdc road barrier with SCOR.AS control unit series on board, maximum rod 4m.
Backing plate and bar are needed.

Cod.

12007331



BEVK6 Barriera stradale 24 Vdc con centralina di comando della serie SCOR.AS incorporata, asta 6m.
Necessita di piastra di fissaggio e asta.

BEVK6 24 Vdc road barrier with SCOR.AS control unit series on board, rod 6m.
Backing plate and bar are needed.

12007332

ACCESSORI / ACCESSORIES



Piastra di fissaggio da interrare
BEVK4
BEVK6

Backing plate to be installed underground
BEVK4
BEVK6

 64100332
64100337


Asta in alluminio

Aluminium bar

BEVK4 2m+2m
BEVK6 3m+3m

BEVK4 2m+2m
BEVK6 3m+3m

 64100330
64100335


24CBA Scheda carica batterie 24V ad innesto con controllo elettronico della carica.

24CBA 24V battery charger card with guided coupling and electronic control of charge level.

12000780



Batteria ricaricabile 12V, **7,2Ah** di notevole capacità elettrica permette il funzionamento regolare dell'automazione per un centinaio di movimentazioni (ordinare due pezzi per ogni BEVK).
Dim. (mm) W x D x H = 150 X 65 X 95.

Rechargeable battery 12V, **7,2Ah** of considerable electrical capacity, allows the regular operation of the automation for a hundred movements (order 2 pieces for each BEVK).
Dim. (mm) W x D x H = 150 X 65 X 95.

61400056



Paletto di supporto fisso

Fixed support stake

64100338



Paletto di supporto mobile, pendulo.

Movable support stake, hanging.

64100339



Gomma antiurto completa di accessori

Rubber shockproof with accessories

BEVK4 4mt.
BEVK6 6mt.

BEVK4 4mt.
BEVK6 6mt.

 64100331
64100336


Rilevatore di presenza veicoli, amplificatore per spire magnetiche a 1 relè.
Dim (mm) W x D x H 84 x 74 x 23.

Vehicle presence detector amplifier for magnetic loops with 1 relay.
Dim (mm) W x D x H 84 x 74 x 23.

A1H-U - Alimentazione 12-24V - 1 relè.

A1H-U - Power supply 12-24V - 1 relay.

12000820



KIT BATTERIE in box.
2 batterie 1.3Ah, cavo 1mt.

BATTERIES KIT in box.
2 batteries 1.3Ah, cable 1mt.

12000757