

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/bft-ebp-ac-a-230v-elektrozamek-pionowy-z-ryglem-bezwladnosciovym-p123032-00001-2613516-p-5243.html>



## BFT EBP AC A 230V elektrozamek pionowy z rygłem bezwładnościowym P123032 00001 / 2613516

Cena brutto	<b>602,00 zł</b>
Cena netto	<b>489,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>P123032 00001</b>
Kod producenta	<b>2613516</b>
Producent	<b>BFT</b>

### Opis produktu

BFT EBP AC A 230V elektrozamek pionowy z rygłem bezwładnościowym

**Elektrozamek pionowy z rygłem bezwładnościowym na 230 V do central: ALCOR AC A, RIGEL 6, ALENA SW2, THALIA P. Skok rygla 12mm.**

**Elektrozamek jest ważnym dodatkiem uzupełniającym instalację w celu zabezpieczenia motoreduktorów montowanych na dużych bramach. Jest również niezbędnym elementem ryglowania skrzydeł w bramach wyposażonych w napędy rewersyjne. Podłączany bezpośrednio do centrali. Szeroki zakres temperatur pracy -20°C +55°C pozwala na wykorzystanie go w wielu zastosowaniach.**

Zestaw Zawiera

**W skład zestawu wchodzi:**

- elektrozamek pionowy BFT EBP AC A 230V x 1szt.**
- gwarancja od autoryzowanego dealera firmy BFT**
- instrukcja w języku polskim**

---

## BFT

**BFT - od 1980 roku działa w branży automatyki do bram, garaży i drzwi. Dzięki wiedzy zdobywanej przez prawie 30 lat oraz stosowaniu awangardowych materiałów i technologii, firma BFT stała się synonimem absolutnej niezawodności. Cała gama produktów jest skrupulatnie projektowana, aby zapewnić łatwość ich użytkowania, a jednocześnie zapobiec zagrożeniom dla osób, zwierząt domowych i przedmiotów. Każde z urządzeń automatycznych jest poddawane surowym testom kontrolnym, aby zapewnić ich maksymalną funkcjonalność. W ten sposób powstają produkty na wysokim poziomie, posiadające najważniejsze certyfikaty stwierdzające ich jakość i zgodność z obowiązującymi przepisami. Inteligencja rozwiązań BFT nie ogranicza się do produktów. Również usługi serwisowe mają znaczenie: firma BFT jest zawsze w pobliżu swoich klientów poprzez rozbudowaną sieć instalatorów i fachowców, zarówno w Polsce, we Włoszech jak i na całym świecie.**