

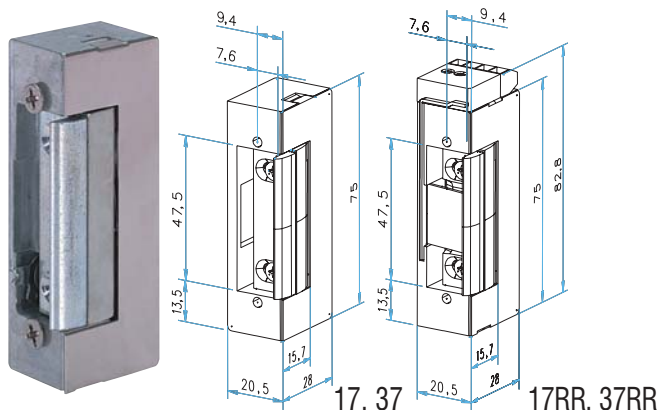
## EFFEFF 17-es és 37-es sorozat – impulzus üzemű és fordított működésű standard zárfogadók

17 – impulzus üzemű standard zárfogadó

17RR – impulzus üzemű standard zárfogadó állapotviszajelzéssel

37 – fordított működésű standard zárfogadó

37 – fordított működésű standard zárfogadó állapotviszajelzéssel



17, 17RR

Tápfeszültség	Áramfelvétel	Ellenállás feltörési kísérletekkel szemben
12 V DC folyamatos terhelés (100% ED)	270 mA	3500 N

37, 37 ÁLLAPOTVISSZAJELZÉSEL

Tápfeszültség	Áramfelvétel	Ellenállás feltörési kísérletekkel szemben
12V DC 24V DC	235 mA 150 mA	3500 N

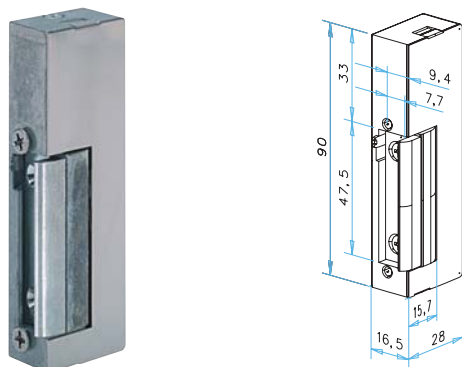
- Univerzális
- Szimmetrikus szerkezeti forma
- Felhasználható DIN szabvány szerinti jobbos, balos ajtókba egyaránt
- Szabványosan Fafix kivitel: állítható csapda

MÁRKA	CIKKSZÁM	MÉRET	MEGNEVEZÉS
EFFEFF	FF-17--02140E41	hosszú előlap	Impulzusos nyitás és folyamatos terhelés 17 HZ 12V 100%ED uni
EFFEFF	FF-17RR--02140E41	hosszú előlap	Impulz. nyitás és foly. terh. + állapotviszajelés 17RR HZ 12V 100%ED u
EFFEFF	FF-37---02140E91	hosszú előlap	Feszültségre záró, szimmetrikus mágneszár 37(Hz)12V univ
EFFEFF	FF-37---10602E91	rövid előlap	Feszültségre záró, rövid előlapos mágneszár 37(kL)12V univ
EFFEFF	FF-37RR--02140E91	hosszú előlap	Állapotviszajelzős kivitel 37RR(Hz)12V univ
EFFEFF	FF-37RR-02140F91	hosszú előlap	Fordított irányú zárfogadó 24 V DC állapotviszajeléssel

## 19-es sorozat – impulzus üzemű speciális keskeny kivitelű mágneszár

19 – impulzus üzemű speciális keskeny kivitelű mágneszár

19E – impulzus üzemű speciális keskeny kivitelű mágneszár mechanikus kiiktatással



Tápfeszültség	Áramfelvétel	Ellenállás feltörési kísérletekkel szemben
6-12V AC/DC	6V AC 550 mA DC 780mA 12 V AC 1100 mA DC 1560 mA	3000 N

- Univerzális
- Szimmetrikus szerkezeti forma
- Felhasználható DIN szabvány szerinti jobbos, balos ajtókba egyaránt
- Szabványosan Fafix kivitel: állítható csapda

MÁRKA	CIKKSZÁM	MÉRET	MEGNEVEZÉS
EFFEFF	FF-19----33840	hosszú előlap	Speciális, keskeny (16.5mm) kivitelű mágneszár 19(Hz)
EFFEFF	FF-19E----33480	hosszú előlap	Mechanikusan kiiktatható, spec. keskeny mágneszár 19E(Hz)