



Fermax FE-1729

Elektrozaczep rewersyjny, symetryczny, 12V DC

- Zasilanie 12 V DC
- Pobór prądu 200mA
- Mechanizm rewersyjny +



Rwersyjny elektrozaczep (rygiel) na napięciu 12V DC. Solidnie wykonane urządzenie do standardowego montażu we wszystkich rodzajach drzwi i okuć (symetryczny). Po zaniku zasilania drzwi zostają otwarte (tzw. "fail-safe").

Parametry techniczne

Zasilanie	12 V DC
Pobór prądu	200mA
Wyjście monitorujące	Brak
Pamięć otwarcia	Brak
Blokada mechaniczna	Brak
Mechanizm rewersyjny	+
Montaż	Wpuszczany

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:
Santocka 39
71-083 **Szczecin**
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Wrocław: tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

ADI
a **resideo** company