

1

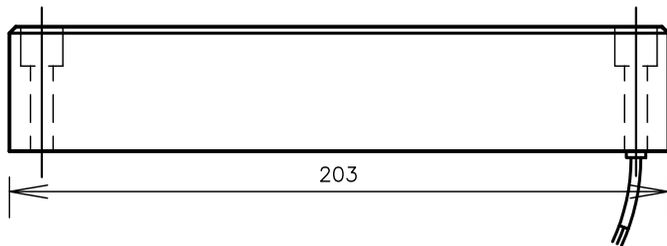
2

3

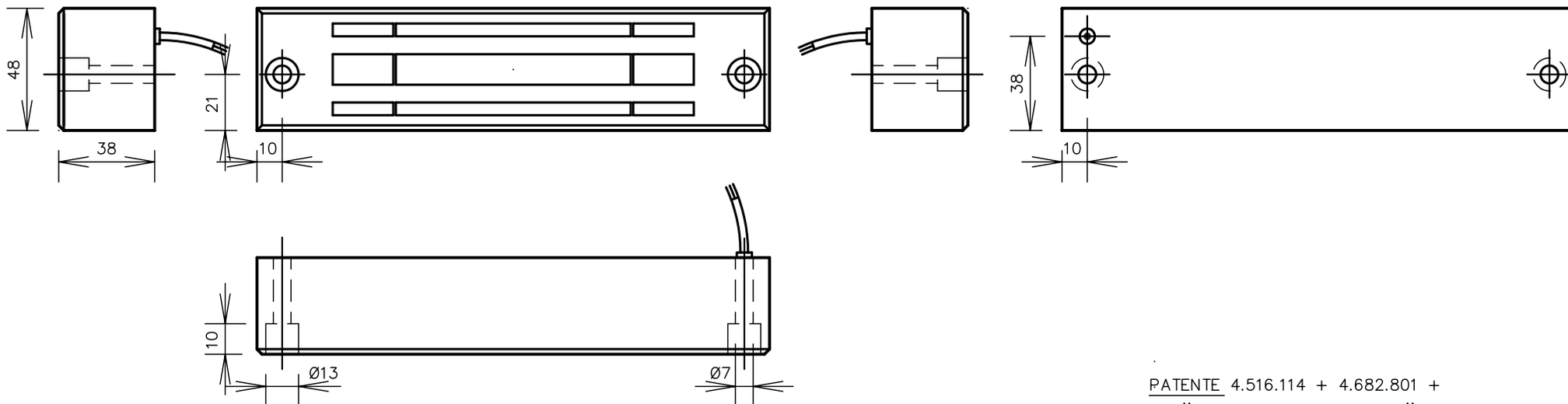
4

5

6



**KEINE MECHANISCHE
VERÄNDERUNGEN ZULÄSSIG
BOHREN, FEILEN, SÄGEN USW.**



VERSCHLUSSKRAFT (PRÜFUNG -10% SPANNUNG)

bis zu 300 kP

gemäss Hersteller-Angaben SECURITRON, USA

ELEKTRISCHE DATEN BEI SPG. -50% BIS +30%

	12V		24V		
	mA	Ohm	mA	Ohm	Watt
M3	300	40	150	160	3,6W

PATENTE 4.516.114 + 4.682.801 +
GEHÄUSE EDELSTAHL V2A GEBÜRSTET
SCHUTZART IP 67/IEC 529
TEMPERATURBEREICH -40°C BIS +60°C
LEITUNG AM MAGNET ca. 2,5 m

OBERFLÄCHENBEHANDELT NACH MIL-SPEC-NORM
KORROSION NACH DIN EN ISO 6988 + NEMA 4X
FÜR FH-TÜREN GEEIGNET GEMÄSS UL-PRÜFUNG
ZUM INNEN- UND AUSSENEINSATZ GEEIGNET

MAGLOCK® DSS®TÜRKONTROLLEN
70180 STUTTGART
Mozartstrasse 20 A
Telefon 0711-604311 + 0800-MAGLOCK
Telefax 0711-604695

MAGNETVERSCHLUSS-ANLAGE
ZULASSUNG G129 GEMÄSS LBO

MAGNETVERSCHLUSS
M3 TYP F

ANSICHT
TECHNISCHE DATEN

Pr-Nr: 001/031

Z-Nr: MV-M3-F

SEITE:

Rev 03

FACHG: ELT

MASSSTAB	DATUM	CAD	GEPR
1:2,5	14/12/00		KEMKE