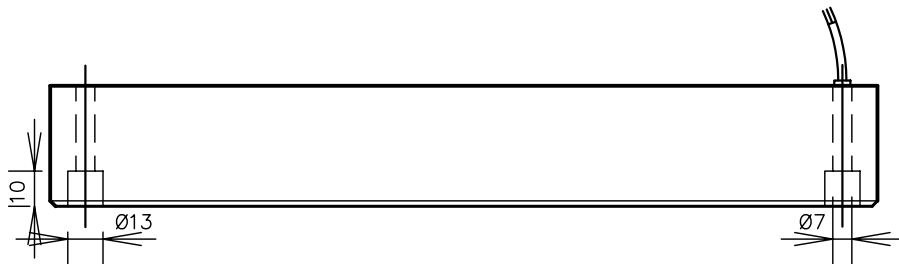
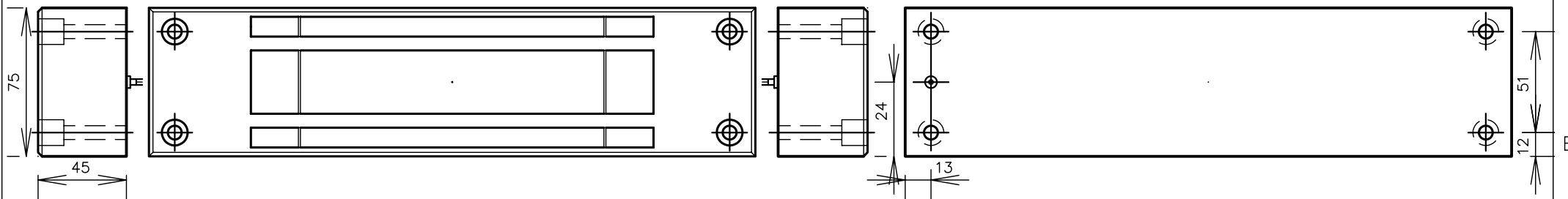
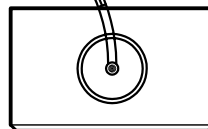


KEINE MECHANISCHE
VERÄNDERUNGEN ZULÄSSIG
BOHREN,FEILEN,SÄGEN USW.



OPTION TYP GF - LEITUNGSANGANG SEITLICH
(3/4"-GEWINDEROHR, LÄNGE 1/2")



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

VERSCHLUSSKRAFT (PRÜFUNG -10% SPANNUNG)

bis zu 900 kP

gemäss Hersteller-Angaben SECURITRON, USA

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

	12V		24V		
	mA	Ohm	mA	Ohm	Watt
M9	350	34	175	136	4,2W

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

MAGNETVERSCHLUSS-ANLAGE
 ZULASSUNG G129 GEMÄSS LBO

MAGNETVERSCHLUSS
M9 TYP F

ANSICHT
 TECHNISCHE DATEN

Pr-Nr: 001/071			
Z-Nr: MV-M9-F			SEITE:
Rev 03			FACHG: ELT
MASSSTAB	DATUM	CAD	GEPR
1:3	14/12/00		KEMKE