

1

2

3

4

5

6

A

A

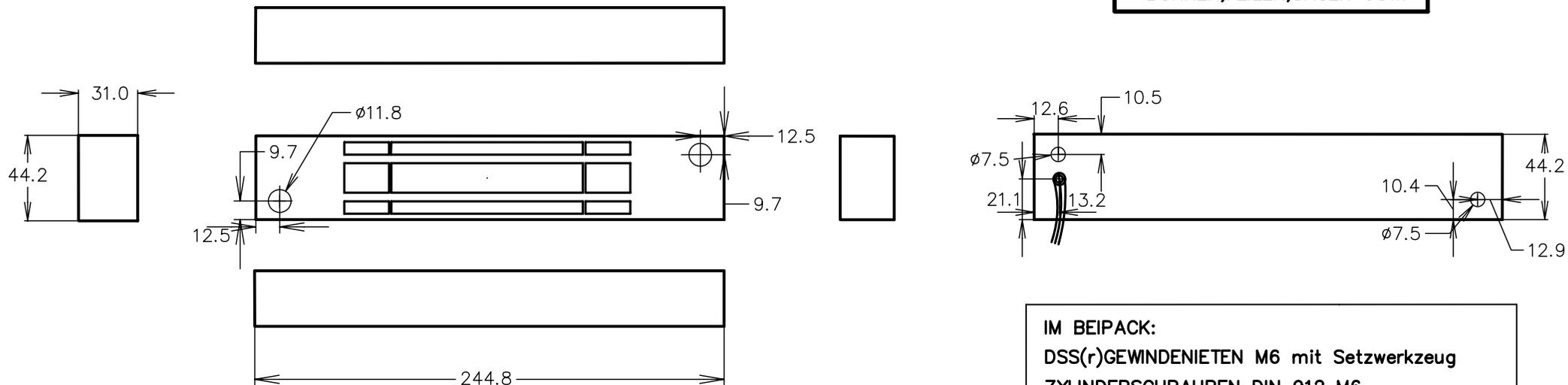
B

B

C

C

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



**IM BEIPACK:  
DSS(r)GEWINDENIETEN M6 mit Setzwerkzeug  
ZYLINDERSCHRAUBEN DIN 912 M6  
SCHEIBEN DIN 6340 6,4 + SCHRAUBENKLEBER**

VERSCHLUSSKRAFT (PRÜFUNG -10% SPANNUNG)

bis zu 300 kP

gemäss Hersteller-Angaben SECURITRON, USA  
UL(r)Prüfung SA 6635 + BP 7041 + R 13976

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

12V		24V		
mA	Ohm	mA	Ohm	Watt
350	48	175	210	4,0W

PATENTE 4.516.114 + 4.682.801 +

GEHÄUSE EDELSTAHL V2A GEBÜRSTET

SCHUTZART IP 67/IEC 529

TEMPERATURBEREICH -40°C BIS +60°C

ANSCHLUSS-KABEL AM MAGNET ca. 2,5 m

ØBERFLÄCHENBEHANDELT 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**

M4 Typ: F

**ANSICHT**

**TECHNISCHE DATEN**

Pr-Nr: 001/044

Z-Nr: MV-4-F

SEITE:

Rev 01

FACHG: ELT

MASSSTAB	DATUM	CAD	GEPR
1: 2,5	01/12/02		KEMKE