

Absolute rotary Encoder

CE100M*4096/4096 SSI (NEU:CEV65M-10996)

OrderNo.:100-00240

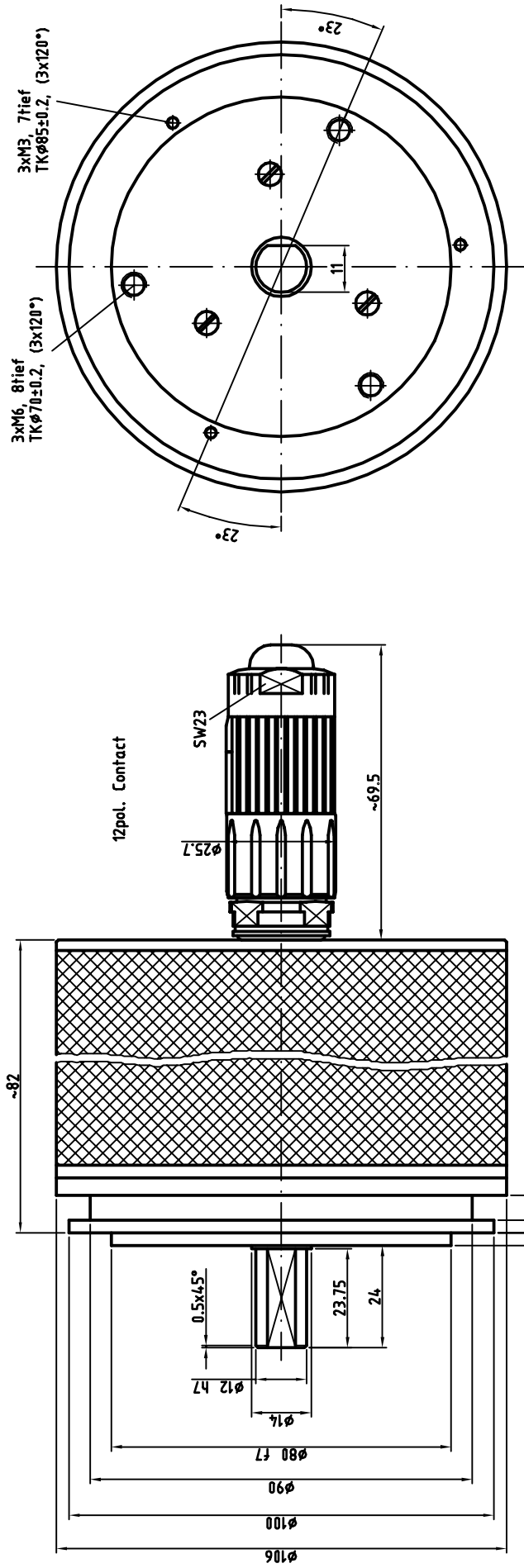
11.5.2023 / 010102031002010201

Technical data

NO.OF STEPS/REV	4.096,000
NO. OF REVOLUTIONS	4.096,000
PARAMETERIZABLE	PROG.
INTERFACE	SSI
CODE	GRAY
SUPPLY VOLTAGE	11-27V
OUTPUT LEVEL	RS422
PROTECTION Class	IP65
OPERATING TEMPERATURE	0-60°C
FLANGE TYPE	ZB80
SHAFT TYPE	12FL/24
CONNECTOR TYPE	CONTACT 12P
CONNECTOR-POSITION	MATING PLUG STRAIGHT
cable length (m)	
PINOUT NO.	ST185A
MATING PLUG	YES
OPTIONS ENC	PROGRAMMABLE
DRAWING NO.	04-732-082
VERSIONNO	OCA
PARAMETER FILE	831
FIRMWARE NO	909
DOCUMENTATION NO	DOKUMENTE

GL	Wellenausführung glatt / shaft type cylindrical
FL	Wellenausführung mit Fläche / shaft type with flat surface
N	Wellenausführung mit Nut / shaft type with slot
Hohlw	Hohlwelle / hollow shaft
Klemme	mit Klemmring / with clamping ring
Grundw	Grundwelle / fundamental shaft
SLG	Seillängengeber / cable retractor
ZB	Zentrierbund / centre ring
Tachofl	Tachoflansch / tachometer flange
DAG	DAG-Schutzgehäuse / DAG protective housing
TK	Teilkreis / pitch circle

Subject to change.



ARTIKEL-BEZ.: CE-100-M

- SCHRITZAHL 4096
- UMDREHUNG 4096
- SCHNITTSTELLE SSI
- AUSGANGSPEGEL RS422
- CODE GRAY
- VERSORGUNGSSPANNUNG 11-27V
- SCHUTZART IP65
- GRENZTEMPERATUR 0-60°C
- FLANSCHART ZB80
- WELLE ø12 (24 lang) Fläche
- STECKERART 12pol. Contact
- OPTIONEN mit GEGENSTECKER
- PROGRAMMIERBAR

	TR Electronic GmbH Eglishalde 6 78647 Trossingen Telefon 07425/228-0		Material: 1:1 DIN A3 Projekt-Nr.:
	Artikel-NR.: 100-00240 Bestell-NR.:		CE-100-M, 80er Zentr. Ausf.: SSI
f7 -0.030 79.970 -0.060 79.940	h7 0 12.000 -0.018 11.982	2 Steckerbelegung 05.09.00 hdb/efr 1 Rohrlänge 03.01.96 Kosl.	Zeichnungs-NR.: 04-732-082 Blatt 1 Bl
ø80 ø12 Maß	f7 h7 Passung	Steckerbelegung: 185A EDV-NR.:	Name: Koslowski Datum: 11.02.91 Erstellt: 11.02.91 Bearb.: Gepr.: Norm: