

KZch
EAC
EAE
EG
ENO
EPB
EPC
EPD
ER
ERB 1
ERE 1
ERI
ERK
ERP
ERS
EWS
FPS
FPV
FQS
FWA
FWB
FWQ
FWS
FWT

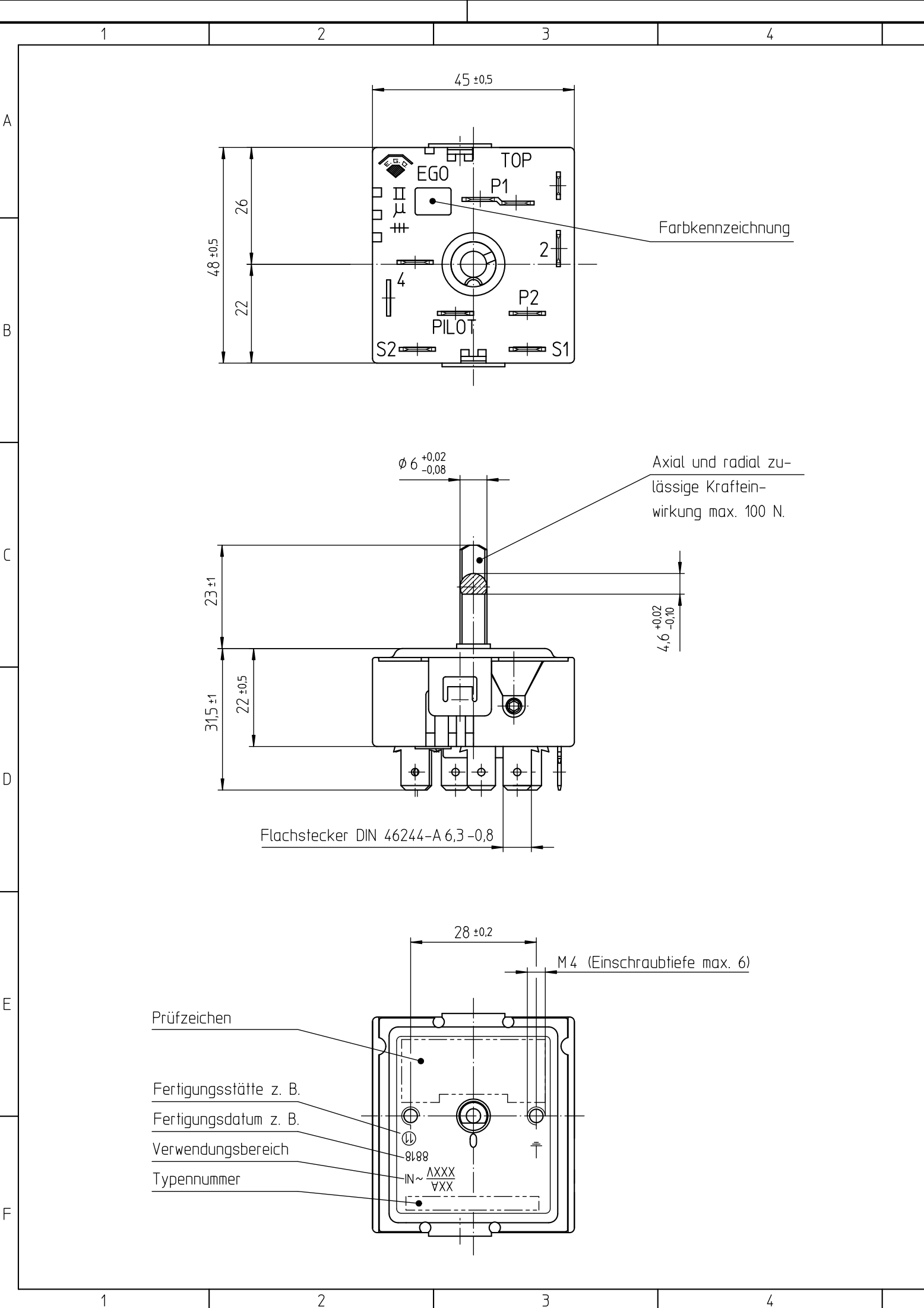
KE
KEL
KKR 1
QTW 2
RKA

SAF
SAP 1
SFD
SFR1 2
SFR2
SFR3
SFR4
SFR5
SP
SQ 3

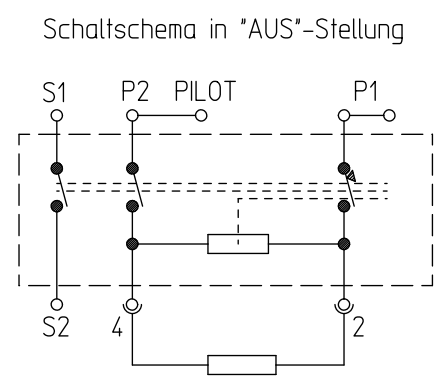
SWA1
SWA2
SWB
SWE1
SWE2
SWW

VEA 1
VEZ1
VEZ4
VEZ5
VEZ7
VEZ8
VEZ10
VEZ11 1
VEZ13
VEZ15
VIH 1
VIP 1
VIT

WMK
WMW



Anmerkung:
1. Der Regler muß im eingebauten Zustand in die Schutzmaßnahmen des Gerätes einbezogen werden!
2. Die Technischen Anschlußbedingungen der EVU's sind zu beachten!



- Technische Daten:
- Schaltleistung
P1 - 2 7/400, 13/240 Prüfkategorie II μ -Abstand
P2 - 4 7/400, 13/240 +++ > 3 mm
S1 - S2 0,6/400 +++
 - Max. Umgebungstemperatur: 125 °C
 - Erhöhte Kriechstromfestigkeit (K)
 - Arbeitsbereich: 52-308° (rechtsdrehend steigend)
 - Stufenlose Leistungsfreigabe 6-70 % (97.50900.521)
 - Abweichung der Achsfläche max. $\pm 3^\circ$ (0-Stlg.)

50.57131.010	120	13	grün	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
50.57111.010	100	13	grün	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
50.57101.010	200	13	grün	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
50.57071.010	240	13	blau	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
50.57061.010	110	13	grün	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
50.57051.010	380	7	rot	X		X	X	X	X	X	X	X	X		X			
50.57031.010	400	7	rot	X		X	X	X	X	X	X	X	X		X			
50.57021.010	230	13	—	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
50.57011.010	220	13	—	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Typennummer	V AC Spannung	A Stromstärke	Farbkennzeichnung	Genehmigungen														

Diese Unterlage erhalten sie nur zu dem vereinbarten Zweck anvertraut. Jegliche Art der Vervielfältigung, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes ist nicht gestattet soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte an bestehenden und künftigen Schutzrechten bleiben vorbehalten.

E.G.O.-Wnr. EN-Wnr. Werkstoff Maßstab

Oberflächenangaben nach ISO 1302 Freimaßtoleranz ISO 2768-c

2	RE0144	17.07.1997	CAD	Datum	Name	Bezeichnung
1	ER6701	27.11.1995	Bearb.	23.02.1994	Dossinger	EGO Energieregler
Änd.	Mitteilung Nr.	Datum	Freig.	23.02.1994	Mannuss	
Erst.	0576ER	24.02.1994				

E.G.O. Elektro-Gerätebau GmbH
D-75038 Oberderdingen

Zeichnungsnummer **50.57XX1.010** Blattnr. **001** Ver. **0** Stat. **F** Blätter Dok. Fremd.

Urspr. Ers. f. Ers. d. Ref. Fertigungsplan: 97.50900.617