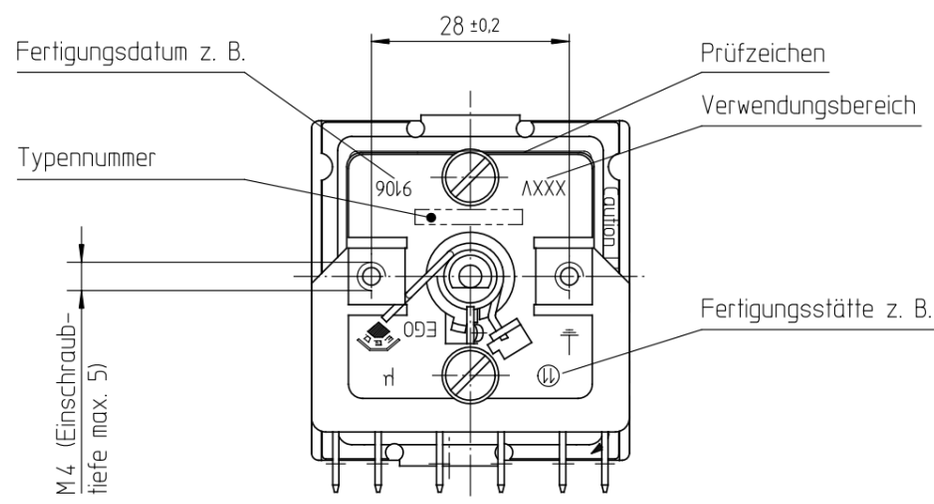
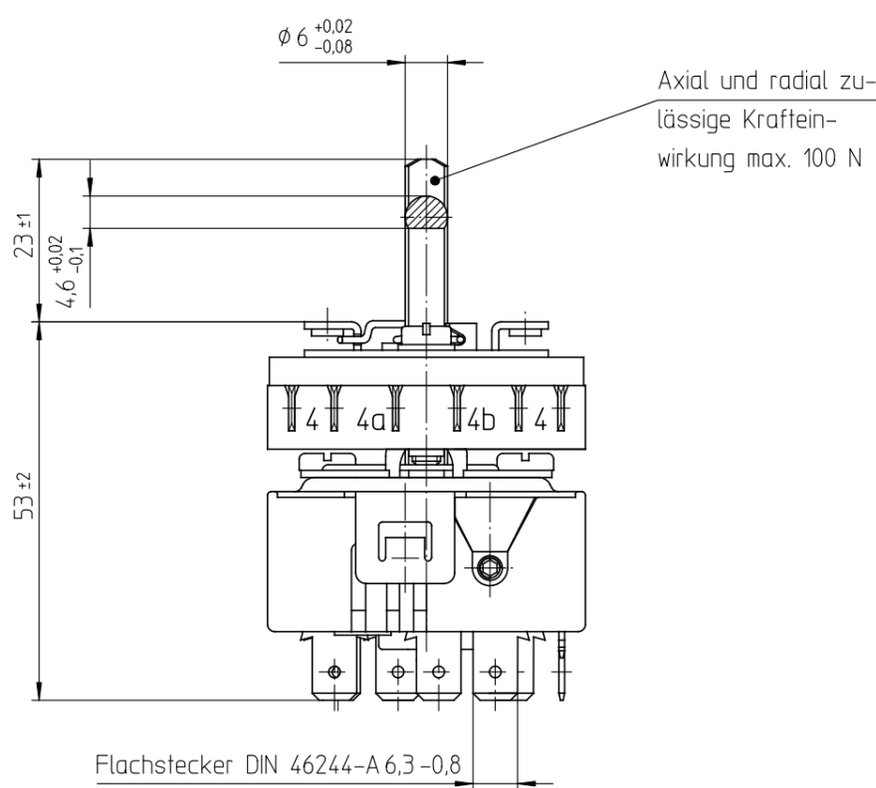
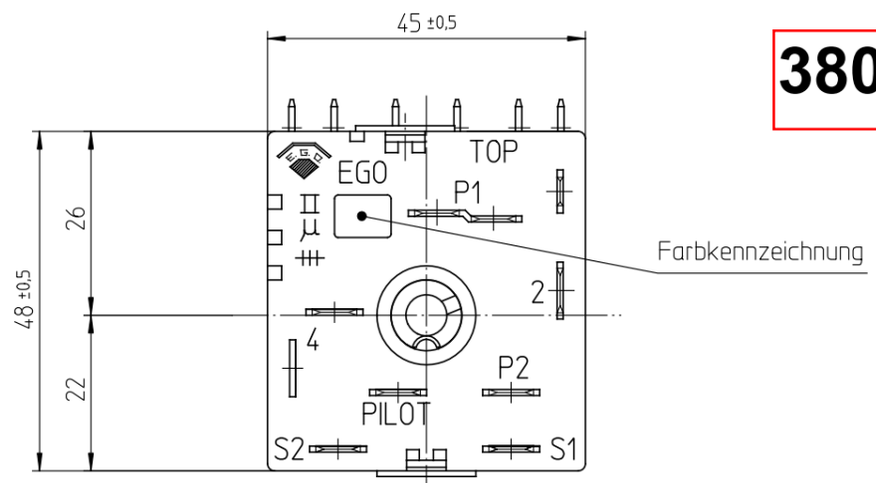




KE	
KEL	
KKR	1
QTW	2
RKA	
SAF	
SAP	1
SFD	
SFR1	2
SFR2	
SFR3	
SFR4	
SFR5	
SP	
SQ	3
SWA1	
SWA2	
SWB	
SWE1	
SWE2	
SWW	
VEA	1
VEZ1	
VEZ4	
VEZ5	
VEZ7	
VEZ8	
VEZ10	
VEZ11	1
VEZ13	
VEZ15	
VIH	1
VIP	1
VIT	
WMK	
WMW	

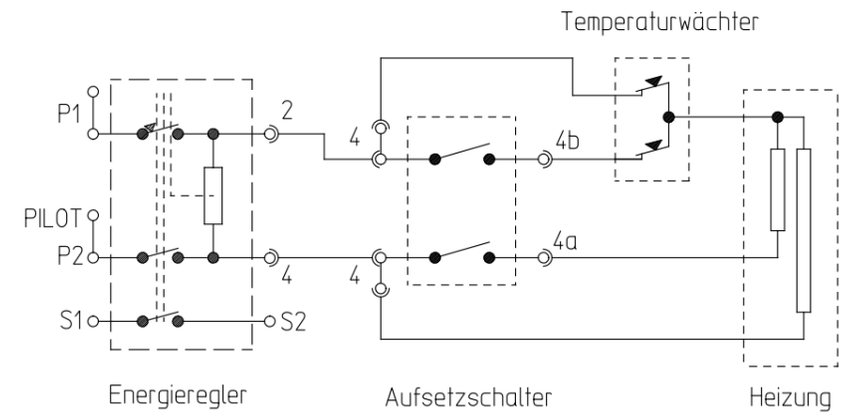
380004 (alt)



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!

Schaltschema in "AUS"-Stellung



Aufsetzschalterkontakte 4 - 4a und 4 - 4b schalten bei 325° (Endanschlag) "EIN". Dieser Zustand bleibt solange erhalten, bis die Achse wieder ganz in "AUS"-Stellung zurückgedreht wird.

Schaltleistung Aufsetzschalter:
7 A / 250 V AC 4 A / 400 V AC

- Technische Daten:
- Schaltleistung
P1 - 2 7/400, 13/240 Prüfklasse 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.)

50.67071.590	240	13	blau	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
50.67031.590	400	7	rot	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
50.67021.590	230	13	—	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.				Maßstab 1:1				
				Oberflächenangaben nach ISO 1302 Freimaßtoleranz ISO 2768-c												
2	RE0256	06.04.1998	CAD	Datum	Name	Bezeichnung										
1	ER6227	19.10.1994	Bearb.	06.04.1998	DOSSING	EGO Energieregler mit Aufsetzschalter										
Änd.	Mitteilung Nr.	Datum	Freig.	06.04.1998	REICHERT											
Erst.	0536ER	13.12.1993														
E.G.O. Elektro-Gerätebau GmbH D-75038 Oberderdingen				Zeichnungsnummer 50.67XX1.590				Blattnr. Ver. Stat. Blätter Dok. Fremd. 001 1 F				Ref. Fertigungsplan: 97.50901.686				
Urspr.		Ers. f.		Ers. d.		Ref.						Fertigungsplan: 97.50901.686				

