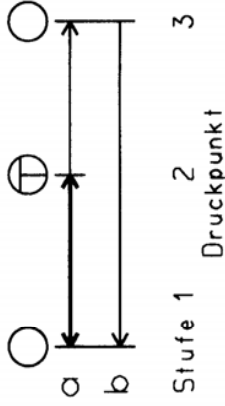


Technische Daten

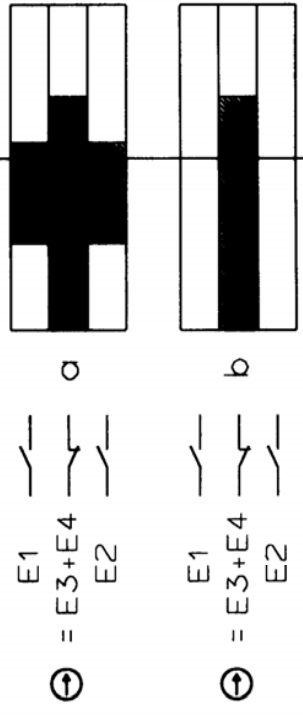
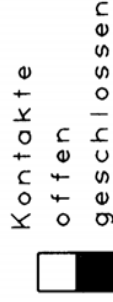
Gehäusewerkstoff	Kunststoff
Befestigungsloch	D30 nach IEC 947-5-1
Schutzart nach IEC 529	IP 65 frontseitig
Umgebungstemperatur	-5 bis +60°C
Schaltelemente	2 Schliesser, 2 Zwangsoeffner ⊕
Gebrauchskategorie nach IEC 947-5-1	AC-15 U _e 230V I _e 4A DC-13 U _e 230V I _e 0,3A / U _e 24V I _e 3A
Flochsteckanschlussleuse	2,8-0,8 mm nach IEC 760
Kurzschlusschutzsicherung	6A flink

Schaltfunktion:

dreistufiger Zustimmungsschalter
 gemäss VDI 2854
 Stufe 1: Aus-Funktion
 Stufe 2: Zustimmungfunktion
 Stufe 3: Aus-Funktion mit Zwangstrennung



Schaltwegdiagramm:



E :Schaltelement

Ausg.-Änd.-Nr.	Datum	Name	Bearbeitet	Datum	Name	Meßstab
			18.02.03	18.02.03	Kaiser	1 : 1
			Geprüft			Blatt
			Genehmigt			DS-127315-01
Technische Änderungen vorbehalten Subject to technical modifications						Benennung Zustimmungsschalter ZSE2-4C1801
Zeichnungs-Nr. 091098						Klasse-Nr. 4407
Ersatz durch						Bemerkung