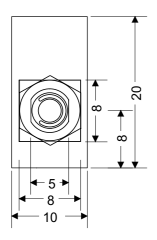
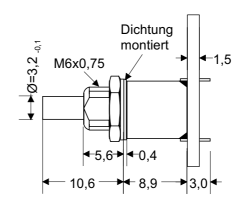
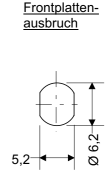
Drehschalter

Abmessungen: Maße in mm



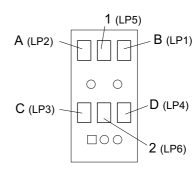




Gray-Code-Tabelle

	DCBA
1	0000
2	0001
3	0011
4	0010
5	0110

Ansicht Lötseite



1 - 2: Spannungsversorgung

(Ist auf der LP verbunden)

Klass.- Nr.

169A

A, B, C, D: Schaltausgänge

Technische Daten:

Schaltfunktion: 5 Pos. Graycode

Schaltweise: kurzschließend

Rastwinkel: 22,5 ° Schutzart: IP 67

Schaltspannung (ohmsche B.) \leq 25 V

Zulässige Schaltleistung: 0,2 VA

Isolationswiderst. (500V/1min): ≥ 109 Ohm

Durchgangswiderstand: < 200 mOhm

Lebensdauer: > 50 000 Schaltzyklen

Lagertemperatur: $-40 \, ^{\circ}\text{C} \dots +70 \, ^{\circ}\text{C}$ Betriebstemperatur: $-25 \, ^{\circ}\text{C} \dots +70 \, ^{\circ}\text{C}$

-- Schaltstellungen nicht einstellbar

-- mit Zentralbefestigung und Wasserdicht

-- Achslänge 11mm

Ausgabe 2	ÄndNr. 07554	Datum 20.08.07	Name GH	Bearb.	Datum 08.11.05	Technische Änderungen vorbehalten Subject to technical modifications			
				<u> </u>	20.08.07		Blatt 1 / 1		
					ICHNE	Benennung Ident- Nr. / Zeichno Stufenschalter Gray 09702	g Nr.		

Bemerkg.

CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen durchführen! Schutzvermerk nach DIN 34 beachten. Copyright reserved. Technische Änderungen vorbehalten. Subject to technical modifications.