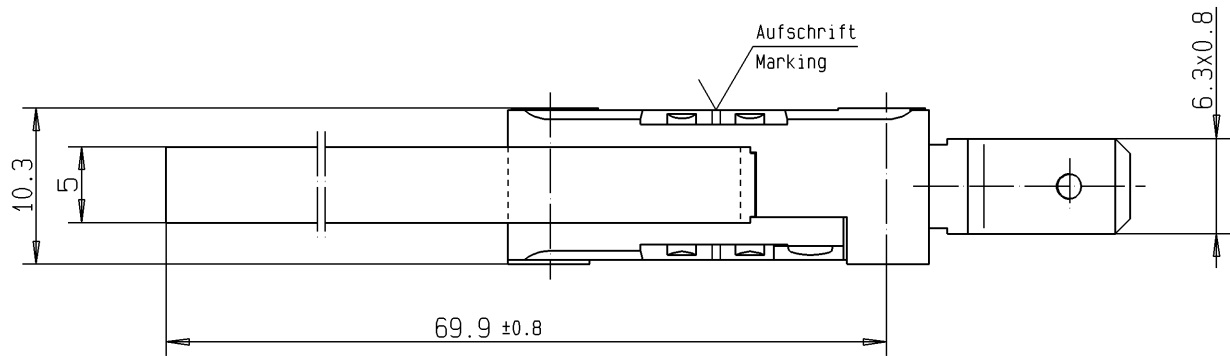
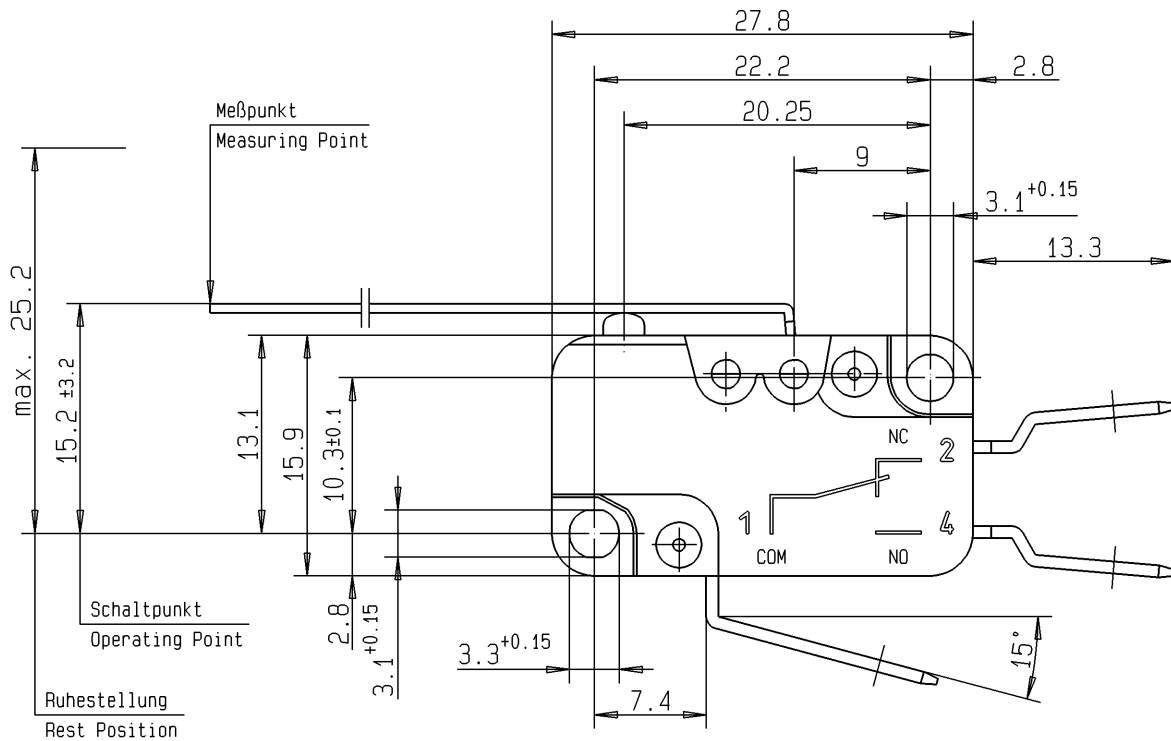


The reproduction, distribution and utilization of this drawing as well as the communication of its contents its comments to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payments of damages. All rights reserved in the event of a patent, utility model or design patent.



Anschlüsse nach / Terminals according to DIN 46244

Hinweis / Remark:

NC und NO dürfen bei gleichzeitigem Betrieb nur an gleichem Potential betrieben werden.
NC and NO shall only be used at the same electrical potential.

Weitere Angaben siehe technische Spezifikation TS-D4-00001.

Bei Abweichungen gelten die Zeichnungsangaben.

Further details please refer to technical specification TS-D4-00001.

In case there are any deviations, the details of the drawing have priority.

50	26.04.05	AHO	152986	max. 7.6 mm	min. 4.7 mm	max. 1.7 mm	max. 22 cN	min. 5 cN
Index Rev.	Datum Date	Name Name	Änderung / Modification ÄM-Nr. / Document-No.	Vorlaufweg Pretravel	Nachlaufweg Overtravel	Differenzweg Movement Diff.	Betätigungskraft Operating Force	Rückschaltkraft Release Force
Werkstoffe / Materials:				Schaltleistung nach / Electrical Rating according to EN 61058: 16(4)A, 250V~ 1E4				
Gehäuse, Deckel: PET, UL 94 V-0 Case, Cover				Kontaktöffnungsweite : μ Contact Disconnection UL 1054: 15A, 1/2HP, 125/250VAC				
Betätiger : PET, UL 94 V-0 Button				Umgebungstemperatur : 40T150 Temperature Rating				
Anschluß COM : CuZn37, gal. Ag/silver plated Terminal				Kriechstromfestigkeit: PTI 300 Proof Tracking Index		Prüfzeichen: Approvals		
Anschluß NC, NO: CuZn37 Terminal				Bauform nach / Type of Construction according to DIN 41635 Form A		Maßstab Scale: 2:1		
Kontakte : AgNi10 Contacts				Benennung / Description:		Datum / Date		
Zusatzbetätiger: St3, gal. Ni/nickel plated Aux. Actuator				Miniaturschalter D45X Miniature Switch		Name / Name		
Allgemeintoleranzen nach / General tolerances according to DIN ISO 2768-m				ZF Electronics GmbH Cherrystraße		Bearbeitet/Drawn 26.04.2005 A. Höller		
Winkeltoleranzen / Angle tolerances: $\pm 2^\circ$				D-91275 Auerbach/Opf.		Geprüft/Approved 26.04.2005 R. O'Bryant		
				ZF		Zeichnungs-Nr. / Drawing No.:		
						D45U - V3LL		
						Ersatz für / Replace for: Index / Rev. 40		
						Kunde / Customer :		
						Teile-Nr. / Part No. :		

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Zeichnung, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts, sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmerkmalen vorbehalten.