



Zulässige Endstellung:
Gehäuseoberkante.
Keine Auflagekraft zulässig.
approved end position:
upper edge of housing,
no supporting force
allowed

Anschlüsse nach
DIN 46244

Betätigungscharakteristik/operating characteristics

- Betätigungskraft/operating force : max. 260 cN
- Rückschaltkraft/release force : min. 40 cN
- Vorlaufweg/pretravel : max. 4.3 mm
- Nachlaufweg/overtravel : min. 1.1 mm
- Differenzweg/movement differential : max. 2.5 mm

Belastung n. EN 61058: 8(8)A, 250V- 40T85 5E4
electrical rating (50 000 Schaltzyklen)

Belastung n. UL 1054: 10A, 1/2HP, 125-250VAC,
electrical rating 10 000 Schaltzyklen/cycles

Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten Personen zur Einsicht oder zu anderen Zwecken überlassen noch anderweitig maßstabstreu benutzt werden. (1:10 DWG)

<table border="1"> <tr> <td>□</td> <td>23.04.96</td> <td>WG</td> <td>Zchnng. erat.</td> </tr> <tr> <td>Index</td> <td>Datum</td> <td>Name</td> <td>Änd.-Mittlg.-Nr</td> </tr> </table>				□	23.04.96	WG	Zchnng. erat.	Index	Datum	Name	Änd.-Mittlg.-Nr												
□	23.04.96	WG	Zchnng. erat.																				
Index	Datum	Name	Änd.-Mittlg.-Nr																				
Werkstoffe/materials: Gehäuse, Deckel: PEI / UL 94 V-0 housing, cover Betätiger actuator : POM Anschlüsse terminals : CuZn37, COM gal. Ni Ag Kontakte contacts : AgCd0010 Zusatzbetätiger auxil. actuator				VDE UL CSA SEV SEMKO KEMA DEMKO NEMKO GVE BEAB FIMKO JMO				Normale Kontakttrennung: > 3mm full disconnection Kriechstromfestigkeit : PTI 250 proof tracking index				Prüfzeichen approval: h=beantragt/request v=vorhanden/available a/a. Anfrage/on request											
				MINIATURSCHALTER D3B MINIATURE SWITCH								D3B6 - V3RD											
Maßstab/scale: 2:1				CHERRY-MIKROSCHALTER G. m. b. H. Industriestraße 19 91275 Auerbach/Opf.								Ers. f.											