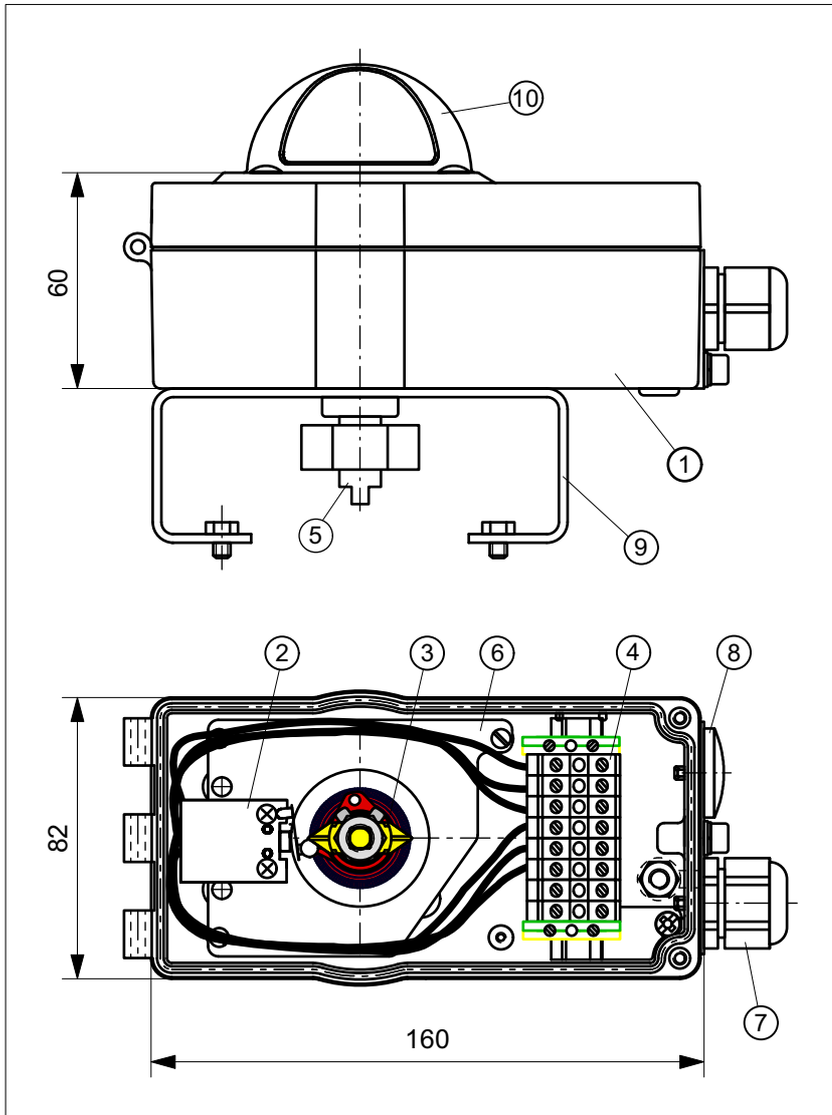


D

ACR1ASEAZ10

ALB-Modul für den Ex-Bereich mit zwei Mikroschaltern Crouzet 83.139.1
im Aluminium-Gehäuse 160x82x60 mm, mit Sichtanzeige "OPEN / CLOSED"



TECHNISCHE DATEN

Fabrikat: Crouzet
Typ: 83.139.1
Mikroschalter
Schaltleistung: max. 4 A, 230 V AC
Kontakte: Silber-Nickel
Mech. Lebensdauer: 5x10⁶ Schaltspiele
Temperaturbereich: -25 ... +60°C
Gehäuse: Aluminium
Sockel silbergrau
Deckel rot
mit Sichtanzeige
Dichtung: PUR
Schutzart: IP67 / IP68
(Tiefe 1m / Dauer 1h)
Schaltgenauigkeit: <1.5°
Systemanschluss: Kabelversch. M20x1,5
Klemmber. 5,5...13 mm



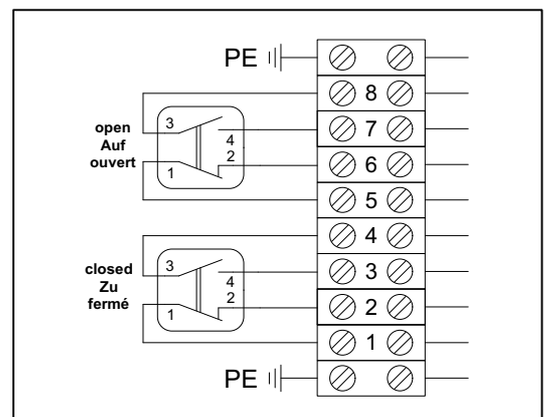
IIG Ex db eb IIC T6 Gb
IIGD Ex tb IIIC T80°C Db

Baumusterprüfbescheinigungsnummer
PTB 10 ATEX 1061 X

STÜCKLISTE

Pos.	Stk.	Bezeichnung	Werkstoff
1	1	Gehäuse	Aluminium
2	2	Mikroschalter Ex d IIC T6 Gb	-
3	1	Schaltnockensystem	POM
4	1	Klemmblock, 10-polig	-
5	1	Welle	Edelstahl
6	1	Montageplatte	Aluminium
7	1	Kabelverschraubung M20x1,5	PA
8	1	Blindstopfen M20x1,5	PA
9	1	Konsole Gr. 1 - 4	Edelstahl
10	1	Sichtanzeige "OPEN+CLOSED"	-

KLEMMENPLAN



erstellt: 05.05.11 / SH
geprüft: 05.05.11 / RT
Stand: 18.10.21

Im Katzentach 16-18 Telefon: 07243-59 31-0 e-Mail: info@rotech.de
D-76275 Ettlingen Telefax: 07243-59 31-31 Internet: www.rotech.de

ROTECH
SYSTEMKOMPONENTEN