

Fragen an den Kunden:



Für die Auswahl von Endschalterboxen für explosionsgeschützte Bereiche siehe FB 27: „Leitfaden zur Auswahl von ATEX Produkten“

1) Schalterart:

mechanisch induktiv

2) Nur bei induktiven Schaltern ausfüllen:

2-Draht 3-Draht 4-Draht

3) Schaltfunktion

Induktiv: PNP NPN Öffner Schließer

Mechan.: SPDT DPDT

Kontakte: Silber Gold

4) Spannung

_____ V AC DC AC/DC (antivalent)

5) Bauform Schalter:

quaderf. (V3) zylindr. Doppelsensor Schlitz Sonstiges: _____

6) Umgebungstemperaturbereich

- _____ °C bis + _____ °C

7) Material Gehäuse

Polyamid Vestamid Aluminium Edelstahl

8) Material Montagebrücke

Polyamid Edelstahl A2 Edelstahl A4

9) Stellungsanzeige (s. Datenblatt „Optionen“)

2D 2DL 2DT 0C

3D 3DL 3DT 3D1

11) Anschlüsse (s. Datenblatt „Optionen“)

M12

NPT1/2

2KV

MV Anschluss über M12

Sonstiges _____

12) Einsatzgebiet

Innenaufstellung

Außenaufstellung

(Druckausgleichselement notwendig ->DAE)

6) Zulassungen:

SIL

EAC (RU)

UL

CSA

Sonstiges: _____