



## Elektrische Öffnungsmelder für Ventile (End- und Zwischenarmaturen mit und ohne KITO®-Sicherung)

### Verwendung

Bei gewünschter oder geforderter (z.B. VdTÜV-Merkblatt 967, §9.2.2.2) Überwachung der Ventiltellerposition in Zu-Stellung, bzw. Signalgebung bei Ventilöffnung.

### Beispiele

KITO® DS/oP-...



KITO® VD/Sc-...



Bei Ventilen mit KITO®-Sicherung und Überdruckfunktion Rücksprache mit KITO®

### Ausführung

	Standard	wahlweise
Anbau	außen an Ventilgehäuse, in ein oder zwei Richtungen nachstellbar, Schaltauslösung durch Hubbewegung	
Funktion	induktiv, berührungslos	Schaltertyp nach Kundenvorgabe
Betriebsspannung	5-25 bzw. 10-55 V DC	
Ausgangsfunktion	Öffner oder Schließer	
Schutzart	IP 67	
Gehäusematerial	Edelstahl	
Zul. Temperatur	-25 bis 70 (80) °C	