

## Bestellbezeichnung

## BT65-F31K2-RG-EN

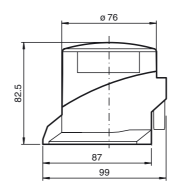
Betätiger für Baureihe F31K2

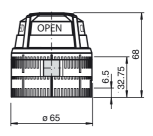
## Merkmale

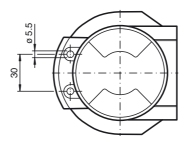
- Weithin sichtbare Ventilstellungsanzei-
- Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung
- Zwei Betätigungsfahnen in zwei Ebenen mit Einstellraster 5°
- Für rechts- und linksdrehende Antriebe geeignet

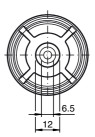
| Technische Daten                   |   |
|------------------------------------|---|
| Allgemeine Daten                   |   |
| Ringdurchmesser                    | ≤ 65 mm   |
| Sprengringhöhe                     | ≤ 6 mm  |
| Kenndaten                          |   |
| Ventilzustandsanzeige              | rot = CLOSED<br>grün = OPEN   |
| Umgebungsbedingungen               |   |
| Umgebungstemperatur                | -40 75 °C (-40 167 °F)  |
| Mechanische Daten                  |   |
| Wellendurchmesser                  | ≤ 49 mm   |
| Wellenhöhe                         | 20 mm und 30 mm   |
| Befestigungslochbild               | 30 x 80 mm  |
| Material                           |   |
| Gehäuse                            | PC  |
| Betätiger                          | PA  |
| Distanzscheibe                     | PA (1 Stück, 10 mm stark)   |
| Befestigungsschraube               | Edelstahl 1.4401 / AISI 316 (V4A)   |
| Betätigungsfahne                   | Edelstahl 1.4305 / AISI 303 (V2A) (integriert)  |
| Allgemeine Informationen           |   |
| Lieferumfang                       | 1 Schraube M6 x 30 1 Schraube M6 x 40 1 Betätiger für Baureihe F31K2 1 Distanzscheibe 1 Schutzhaube Befestigungsschrauben |
| Normen- und Richtlinienkonformität |   |
| Normenkonformität                  |   |
| Normen                             | VDI / VDE 3845  |

## **Abmessungen**









Der Betätiger besteht aus einem leitfähigen Kunststoffmaterial, das statische Aufladungen vermeidet und den Einsatz im Ex-Bereich ermöglicht.