

## Not-Halt/Not-Aus-Taste

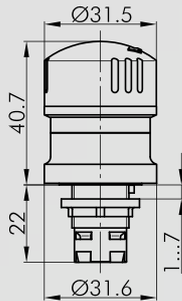
Abbildung

Abmessung

Beschreibung

Type

IP65



### Not-Aus-Taste

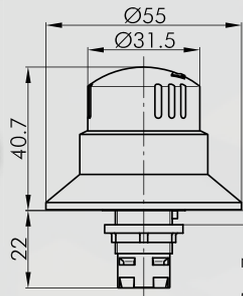


Baureihe RX  
 Einbauöffnung Ø 16 mm  
 überlistsicher Ja  
 Schaltstellungsanzeige Ja  
 Blockierschutzkragen Nein  
 Entriegelung Rechts- und Linksdrehung  
 Norm EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN 60068, EN 13850

Pilzknopf rot  
 Frontrahmen gelb

**RXUV**

IP65



### Not-Aus-Taste

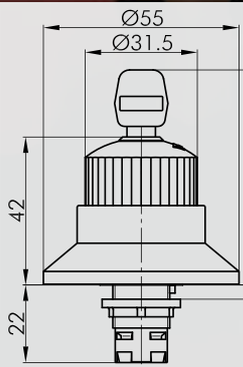


Baureihe RX  
 Einbauöffnung Ø 16 mm  
 überlistsicher Ja  
 Schaltstellungsanzeige Ja  
 Blockierschutzkragen Ja  
 Entriegelung Rechts- und Linksdrehung  
 Norm EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN 60068, EN 13850

Pilzknopf rot  
 Frontrahmen gelb

**RXBUV**

IP65



### Not-Aus-Taste



Baureihe RX  
 Einbauöffnung Ø 16 mm  
 überlistsicher Ja  
 Schaltstellungsanzeige Ja  
 Blockierschutzkragen Ja  
 Entriegelung Schlüssel  
 Norm EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN 60068, EN 13850

Pilzknopf rot  
 Frontrahmen gelb

**RXBUVSE**

## Not-Halt/Not-Aus-Taste

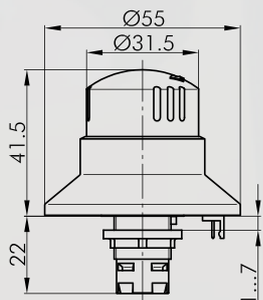
Abbildung

Abmessung

Beschreibung

Type

IP65



### Not-Aus-Taste beleuchtbar

24V / 15mA AC/DC  
Anschluss der LED-Ringbeleuchtung über VK\_BKL043, VK\_JST025BKL oder MAL möglich.

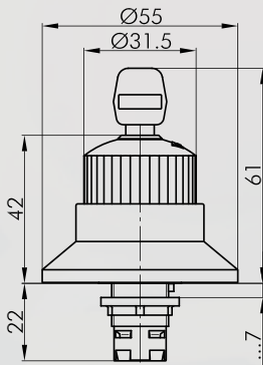
Baureihe	RX
Einbauöffnung	Ø 16 mm
überlistsicher	Ja
Schaltstellungsanzeige	Ja
Blockierschutzkragen	Ja
Entriegelung	Rechts- und Linksdrehung
Norm	EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN 60068, EN 13850



Pilzknopf	rot
Frontrahmen	gelb

**RXBLUV**

IP65



### Not-Aus-Taste beleuchtbar

24V / 15mA AC/DC  
Anschluss der LED-Ringbeleuchtung über VK\_BKL043, VK\_JST025BKL oder MAL möglich.

Baureihe	RX
Einbauöffnung	Ø 16 mm
überlistsicher	Ja
Schaltstellungsanzeige	Ja
Blockierschutzkragen	Ja
Entriegelung	Schlüssel
Norm	EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN 60068, EN 13850



Pilzknopf	rot
Frontrahmen	gelb

**RXBLUVSE**



### Verbindungskabel

**VK\_JST025BKL**

zum Anschluss eines beleuchtbaren Not-Aus-Tasters an einen AS-Interface-Slave (Safety at Work)  
2-adrige Litze, rot/schwarz, 0,25 mm<sup>2</sup> mit beidseitig angecrimptem Steckverbinder, Länge: ca. 10 cm



### Verbindungskabel

**VK\_JST034**

mit offenem Ende, z. B. zum Anschluss einer externen LED-Signalleuchte an einen AS-Interface-Slave (Safety at Work), 2-adrige Litze, rot/schwarz, 0,34mm<sup>2</sup> mit einseitig angecrimptem Steckverbinder. Länge: ca. 10 cm

## Not-Halt/Not-Aus-Taste

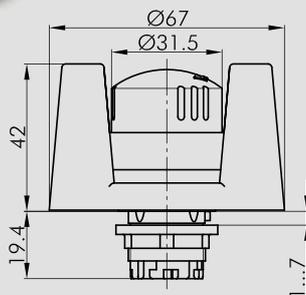
Abbildung

Abmessung

Beschreibung

Type

IP65



### Not-Aus-Taste mit Schutzkragen

Hinweis: Der Anwender muß eine leichte Erreichbarkeit der Not-Aus-Taste mit Schutzkragen sicherstellen!

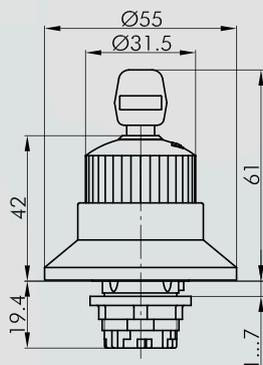
Baureihe QUARTEX-R  
 Einbauöffnung Ø 22 mm  
 überlistsicher Ja  
 Schaltstellungsanzeige Ja  
 Blockierschutzkragen Ja  
 Entriegelung Rechts- und Linksdrehung  
 Norm EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN 60068, EN 13850



Pilzknopf rot  
 Frontrahmen gelb

**QRSKUV**

IP65



### Not-Aus-Taste

Baureihe QUARTEX-R  
 Einbauöffnung Ø 22 mm  
 überlistsicher Ja  
 Schaltstellungsanzeige Ja  
 Blockierschutzkragen Ja  
 Entriegelung Schlüssel  
 Norm EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN 60068, EN 13850



Pilzknopf rot  
 Frontrahmen gelb

**QRBUVSE**

### Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	FRVKOO, FRVKOOI
Beschreibung:	Not-Aus-Taste, überlistsicher
Approbationen:	-
Schalterart:	2Ö, 1S / 2Ö
Schutzart:	IP65
Lagertemperatur max.:	-40°C ... 80°C
Betriebstemperatur max.:	-25°C ... 70°C
Mech. Lebensdauer:	15000

### Elektrische Daten nach IEC/EN 60947-5-1 (VDE 0660 Teil 200)

	Wechselstrom	Gleichstrom
Gebrauchskategorie:	AC15	DC13
Bemessungsisolationsspannung $U_i$ :	250 V	250 V
Bemessungsbetriebsspannung $U_e$ :	250V	240V
Therm. Dauerstrom:	2.5A	2.5A

### Technische Daten

Einbauöffnung:	22.3mm
Drehmoment (Montagemutter):	max. 2.5 Nm
Entriegelung:	Drehentriegelung links/rechts
Einbaulage:	beliebig
Normen:	EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN 60068, EN 13850

### Hinweis

- mit integriertem Kontakgeber (2 Öffner, 2 Öffner + 1 Schließer)
- Schaltstellungsanzeige
- überlistsicher nach EN 13850



## Not-Halt/Not-Aus-Taste

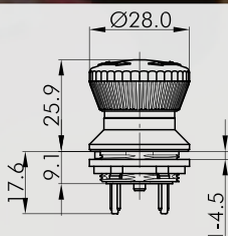
Abbildung

Abmessung

Beschreibung

Type

IP65



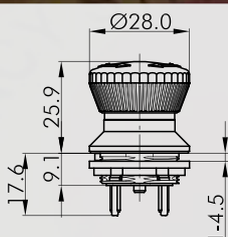
### kompakte Not-Aus-Taste mit integriertem Kontaktgeber

Baureihe FRVK  
Einbauöffnung Ø 22 mm  
Anschlussart Flachstecker 2.8x0.8 mm  
Kontaktart 2 Ö  
überlistsicher Ja  
Schaltstellungsanzeige Ja  
Blockierschutzkragen Nein  
Entriegelung Rechts- und Linksdrehung  
Pilzknopf rot  
Frontrahmen gelb



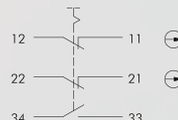
**FRVKOO**

IP65



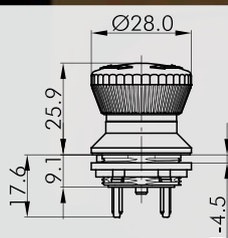
### kompakte Not-Aus-Taste mit integriertem Kontaktgeber

Baureihe FRVK  
Einbauöffnung Ø 22 mm  
Anschlussart Flachstecker 2.8x0.8 mm  
Kontaktart 2 Ö + 1 S  
überlistsicher Ja  
Schaltstellungsanzeige Ja  
Blockierschutzkragen Nein  
Entriegelung Rechts- und Linksdrehung  
Pilzknopf rot  
Frontrahmen gelb



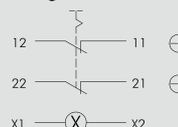
**FRVKOOI**

IP65



### kompakte Not-Aus-Taste beleuchtbar

Baureihe FRVK  
Einbauöffnung Ø 22 mm  
Anschlussart Flachstecker 2.8x0.8 mm  
Kontaktart 2 Ö  
überlistsicher Ja  
Schaltstellungsanzeige Ja  
Blockierschutzkragen Nein  
Entriegelung Rechts- und Linksdrehung  
Pilzknopf rot  
Frontrahmen gelb



**FRVKLOO**