

## QRBLUVSE

07.07.2021

### Not-Halt-Taste beleuchtbar

mit beleuchtbarem Blockierschutzkragen, 24V / 15mA AC/DC  
Anschluss der LED-Ringbeleuchtung über VK\_BKL034,  
VK\_JST025BKL oder MAL möglich.



#### Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	QRBLUVSE
Beschreibung:	Not-Halt/Not-Aus-Taste mit Schloss, überlistsicher, beleuchtbar
Approbationen:	CCC, cULus, TÜV_SÜD, CE, UR
Schutzart:	IP65
Lagertemperatur max.:	-50°C ... 85°C
Betriebstemperatur max.:	-30°C ... 55°C
Mech. Lebensdauer:	50.000

#### Technische Daten

Einbauöffnung:	22,3 mm
Drehmoment (Montagemutter):	max. 2,5 Nm
Entriegelung:	Schlüsselentriegelung
Beleuchtung:	24V / 15mA AC/DC
Einbaulage:	beliebig
Normen:	EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN ISO 13850

#### Hinweis

- mit Schaltstellungsanzeige
- Blockierschutzkragen gelb
- mit LED-Ringbeleuchtung
- überlistsicher nach EN ISO 13850

#### Notiz

Anschluss durch Anschlussmodul MAL mit Schraubanschlüssen 2x2,5mm<sup>2</sup> fingersicher nach VBG4; 2-adrige Litze 0.25mm<sup>2</sup>, ca. 10cm lang mit angecrimptem BKL-Steckverbinder

#### Angaben nach UL 60947-5-1 / CSA-C22.2 No. 60947-5-1

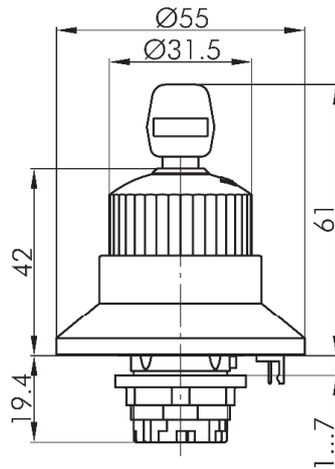
NEMA TYPE: 1 indoor

**Angaben nach UL508**

NEMA TYPE:

Type 1 (front face)

**Maßskizze**



**Bohrbild**

