

QRSKLUV

07.07.2021

Not-Halt-Taste mit beleuchtbarem Schutzkragen

Anschluss der LED-Ringbeleuchtung über VK_BKL034, VK_JST025BKL oder MAL möglich.

Hinweis: Der Anwender muss eine leichte Erreichbarkeit der Not-Halt-Taste mit Schutzkragen sicherstellen!



Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	QRSKLUV
Beschreibung:	Not-Halt/Not-Aus-Taste, 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:	Drehentriegelung links/rechts
Beleuchtung:	24V / 15mA AC/DC
Einbaulage:	beliebig
Normen:	EN 60947-5-1, EN 60947-5-5, EN ISO 13850

Hinweis

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

Bemerkung:

Anschluss z.B. durch Anschlussmodul MAL mit Schraubanschlüssen 2x2,5mm² fingersicher nach VBG4; 2-adrige Litze 0.25mm², ca. 10cm lang mit angecrimptem BKL-Steckverbinder

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

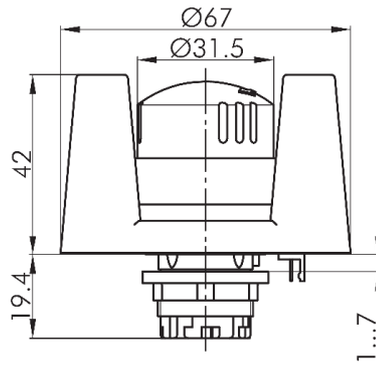
NEMA TYPE:	1 indoor
------------	----------

Angaben nach UL508

NEMA TYPE:

Type 1 (front face)

Maßskizze



Bohrbild

