

## SVANL

24.11.2021

### Meldeleuchte



#### Allgemeine Daten

Typenbezeichnung:	SVANL
Beschreibung:	Meldeleuchte
Approbationen:	CCC, CE, cURus, DNVGL, ENEC10, VDE, UKCA
Schutzart:	IP65 / IP67
Ausführung / Anschlüsse:	Flachstecker 2,8x0,8 mm
Lagertemperatur max.:	-40°C ... 80°C
Betriebstemperatur max.:	-25°C ... 70°C

#### Technische Daten Lampe

Lampenfassung:	keine, weiße 3 mm LED integriert
Lampenspannung max.:	30 V AC/DC
Lampenleistung max.:	14 mA (bei 24 V DC)
Definition:	X1...Anode, X2...Kathode

#### Zusätzliche Angaben

Einbauöffnung:	22,3 mm
Drehmoment (Montagemutter):	1,5 ... 1,9 Nm
Einbaulage:	beliebig
Normen:	EN 60947-5-1, EN 61058-1

#### Hinweis

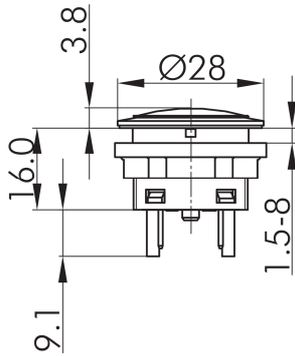
- Meldeleuchte mit weißer LED
- Edelstahlblende

Ausführungen für Flachstecker: teil-/ oder vollisolierte Flachsteckhülsen verwenden

#### Angaben nach UL508

Lamp rating:	30 Vac/dc, 14 mA max
--------------	----------------------

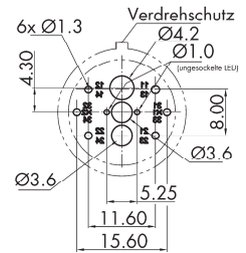
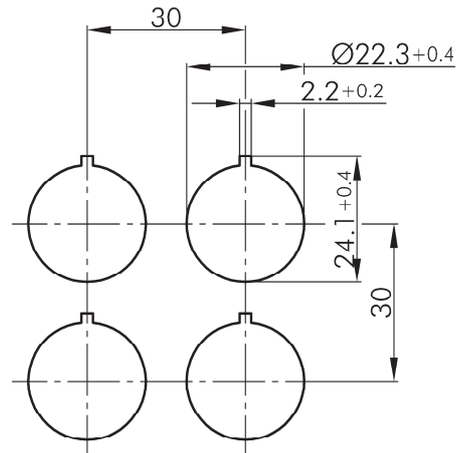
**Maßskizze**



**Schaltbild**



**Bohrbild**



Sicht auf Bestückungsseite der Leiterplatte  
Kontaktbelegung: sh. Schaltbild der jew. Typen

PCT...

