

LED-Deckel für Positionsschalter Kunststoff 3SE52, für Gehäuse nach EN 50047, 31 mm LEDs, gelb/grün, DC 24 V Farbe gelb



<b>Produkt-Bezeichnung</b>	Deckel mit LEDs 24 V DC, für Gehäuse 50047, Kunststoff, gelb
<b>Allgemeine technische Daten</b>	
<b>Schutzart IP</b>	IP65
<b>Schockfestigkeit</b>	30g / 11 ms
• gemäß IEC 60068-2-27	
<b>Schwingfestigkeit</b>	0,35 mm / 5g
• gemäß IEC 60068-2-6	
<b>Länge des Sensors</b>	53 mm
<b>Breite des Sensors</b>	31 mm
Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation	ohne
<b>Gehäuse</b>	
<b>Bauform des Gehäuses</b>	Quader, schmal
<b>Beschichtung des Gehäuses</b>	sonstige
<b>Antriebskopf</b>	
<b>Ausführung des Betätigungselements</b>	sonstiges, ohne, Deckel
<b>Kommunikation/ Protokoll</b>	
<b>Ausführung der Schnittstelle</b>	ohne

## Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur</b>	
• während Betrieb	-25 ... +60 °C
• während Lagerung	-40 ... +90 °C
<b>Explosionsschutz-Kategorie für Staub</b>	ohne

## Versorgungsspannung

<b>Spannungsart der Versorgungsspannung</b>	
• der optionalen LED-Anzeige	DC
<b>Versorgungsspannung</b>	
• der LED	24 V

## Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

<b>Einbaulage</b>	beliebig
<b>Befestigungsart</b>	Schraubbefestigung

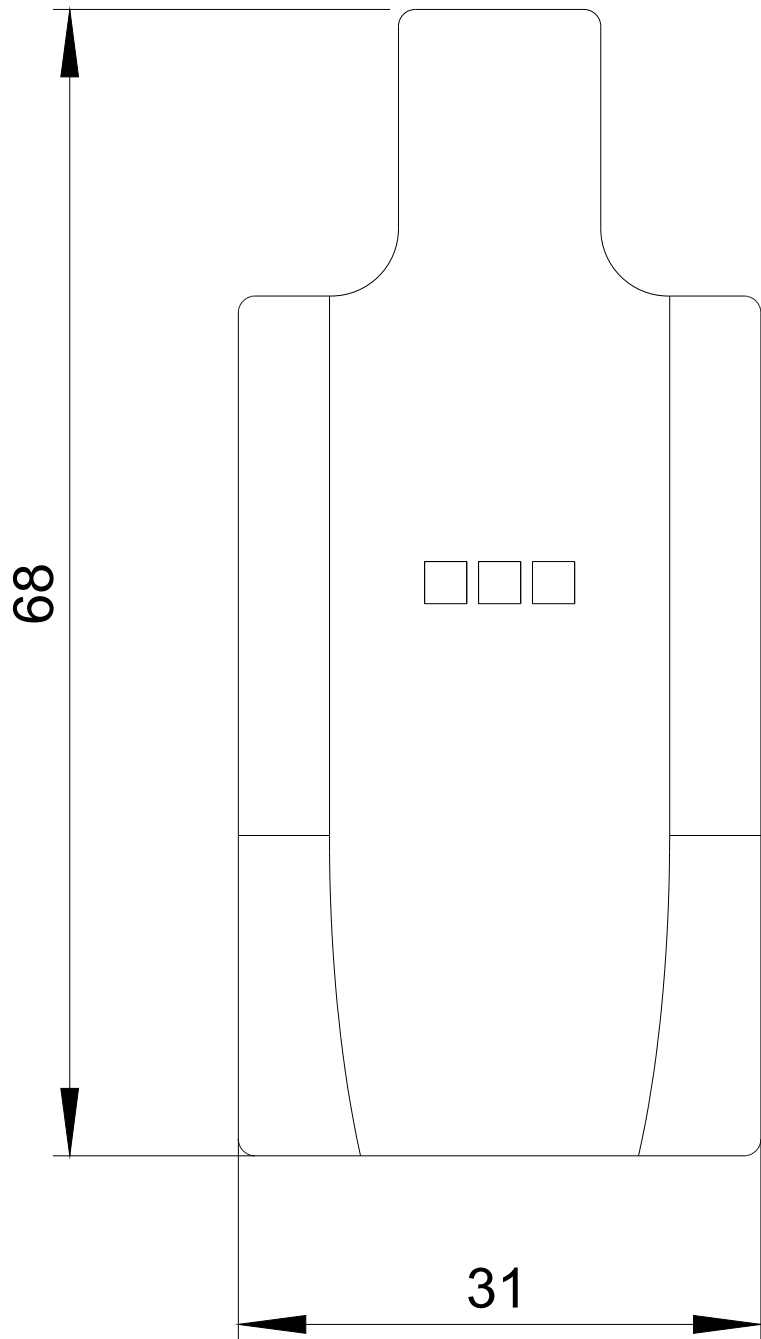
## Approbationen/Zertifikate

<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit</b>	<b>Konformitätserklärung</b>
 CCC	 UL	 EG-Konf.
 CSA	 EAC	<a href="#">Baumusterprüfbescheinigung</a>

<b>Prüfbescheinigungen</b>	<b>Sonstige</b>
<a href="#">spezielle Prüfbescheinigungen</a>	<a href="#">Bestätigungen</a>

## Weitere Informationen

- Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**  
<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>
- Industry Mall (Online-Bestellsystem)**  
<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3SE5230-1AA00-1AG0>
- CAX-Online-Generator**  
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SE5230-1AA00-1AG0>
- Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SE5230-1AA00-1AG0>
- Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SE5230-1AA00-1AG0&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE5230-1AA00-1AG0&lang=de)



letzte Änderung:

19.07.2018