

MAGNETSCHALTER SCHALTELEMENT 25X88MM,  
2OE, ANSCHLUSSLTG. 3M LIYY 4X0,25QMM  
(ERFORDERLICHER SCHALTMAGNET 3SE6704-2BA)



Abbildung ähnlich

Produkt-Bezeichnung	Magnetschalter, Schaltelement
Ausführung des Produkts	Rechteckige Gebereinheit

### Allgemeine technische Daten:

<b>Produktfunktion</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zwangsöffnung</li> </ul>	Nein
<b>Schockfestigkeit</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß IEC 60068-2-27</li> </ul>	Sinushalbwelle 30g / 11 ms
<b>Schwingfestigkeit</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß IEC 60068-2-6</li> </ul>	10 ... 55 Hz: 1 mm
<b>Schutzart IP</b>	IP67
<b>Betriebsmittelkennzeichen</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß DIN EN 61346-2</li> <li>• gemäß DIN EN 81346-2</li> </ul>	S S

### Gehäuse:

<b>Bauform des Gehäuses</b>	Quader
<b>Material des Gehäuses</b>	Kunststoff
<b>Material des Kabelmantels</b>	PVC

### Antriebskopf:

<b>Ausführung des Betätigungselements</b>	Magnet
<b>Ausführung der Schaltfunktion</b>	Öffner

### Anschlüsse/ Klemmen:

<b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>	Kabel 3 m
--	-----------

### Sicherheitsrelevante Kenngrößen:

Sicherheits-Integritätslevel (SIL) gemäß IEC 61508		SIL3
Performance Level (PL) gemäß EN ISO 13849-1		e
Kategorie gemäß EN 954-1		4

#### Umgebungsbedingungen:

<b>Umgebungstemperatur</b>		
• während Betrieb	°C	-25 ... +70
• während Lagerung und Transport	°C	-25 ... +70

#### Eingänge/ Ausgänge:

<b>Ausführung des Schaltausgangs</b>		Reedkontakte
--------------------------------------	--	--------------



#### Anzeige:

<b>Ausführung der Auswerteeinheit erforderlich</b>		Ja
--	--	----

#### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

<b>Befestigungsart</b>		Schraubbefestigung
------------------------	--	--------------------

#### Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung	sonstiges
	<a href="#">Baumusterprüfbescheinigung</a>	<a href="#">sonstig</a>	<a href="#">sonstig</a>
		 EG-Konf.	

#### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<http://www.siemens.com/industrymall>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SE66042BA>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3SE66042BA/all>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SE66042BA&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE66042BA&lang=de)

letzte Änderung:

09.03.2015