

Leuchtmelder, 16 mm, rund, Kunststoff, klar, mit konzentrischen Ringen



Abbildung ähnlich

<b>Ausführung des Produkts</b>	Einzelgerät rund
<b>Gehäuse</b>	
<b>Anzahl der Befehlsstellen</b>	0
<b>Betätigungselement</b>	
<b>Ausführung des Betätigungselements</b>	Leuchtmelder
<b>Produkterweiterung optional Leuchtmittel</b>	Nein
<b>Farbe</b>	
• des Betätigungselements	klar
<b>Material des Betätigungselements</b>	Kunststoff
<b>Form des Betätigungselements</b>	konzentrische Ringe
<b>Außendurchmesser des Betätigungselements</b>	19 mm
<b>Art der Entriegelung</b>	ohne
<b>Anzahl der Schaltstellungen</b>	0
<b>Frontring</b>	
<b>Produktbestandteil Frontring</b>	Nein
<b>Halter</b>	

<b>Material des Halters</b>	Kunststoff
-----------------------------	------------

### Allgemeine technische Daten

<b>Produktfunktion</b>	
• NOT-AUS-Funktion	Nein
• NOT-HALT-Funktion	Nein
<b>Schutzart IP</b>	IP65
<b>Schwingfestigkeit</b>	
• gemäß IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
<b>Betriebsmittelkennzeichen</b>	
• gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	H
• gemäß DIN EN 61346-2	P
• gemäß DIN EN 81346-2	P

### Anschlüsse/Klemmen

<b>Anzugsdrehmoment der Schrauben im Halter</b>	0,4 N·m
---	---------

### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur</b>	
• während Betrieb	-25 ... +70 °C
• während Lagerung	-40 ... +80 °C

### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

<b>Befestigungsart</b>	Frontbefestigung
<b>Form der Einbauöffnung</b>	rund
<b>Einbaudurchmesser</b>	16 mm
<b>Einbauhöhe</b>	9 mm
<b>Einbaubreite</b>	19 mm
<b>Einbautiefe</b>	50 mm

### Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges	
 UL		 EG-Konf.	<a href="#">spezielle Prüfbescheinigungen</a> <a href="#">n</a>	<a href="#">sonstig</a> <a href="#">Umweltbestätigung</a>

### sonstiges

[Bestätigungen](#)

## 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=3SB2001-6BH06>

### **CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SB2001-6BH06>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SB2001-6BH06>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SB2001-6BH06&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2001-6BH06&lang=de)

letzte Änderung:

13.04.2017