

Sirenelement, Mehrton 102 dB, 8 Töne + Lautstärke variabel, schwarz, AC 230 V, Durchmesser 70 mm



## Allgemeine technische Daten

Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Sirenelement
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Betriebsspannung	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert 230 V</li><li>• 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert 230 V</li></ul>
relative positive Toleranz der Betriebsspannung	10 %
relative negative Toleranz der Betriebsspannung	-10 %
aufgenommener Strom maximal	45 mA
Art des akustischen Signals	8 Töne
Lautstärkepegel	102 dB
Lebensdauer des akustischen Melders	5 000 h
Tonfrequenz	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 0,9 kHz</li><li>• 2 3,5 kHz</li></ul>
Farbe	schwarz
Befestigungsart	Bajonett
Referenzkennzeichen	

- gemäß DIN EN 61346-2
- gemäß IEC 81346-2:2009

P

P

### Mechanische Daten

**Außendurchmesser des Signalsäulenelements** 70 mm

### Umgebungsbedingungen

**Umgebungstemperatur während Betrieb** -20 ... +50 °C

**Schutzart IP** IP65

**Produktfunktion akustisches Signal einstellbar** Ja

**Höhe** 54 mm

**Breite** 70 mm

### Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	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=8WD4450-0EA2>

**CAX-Online-Generator**

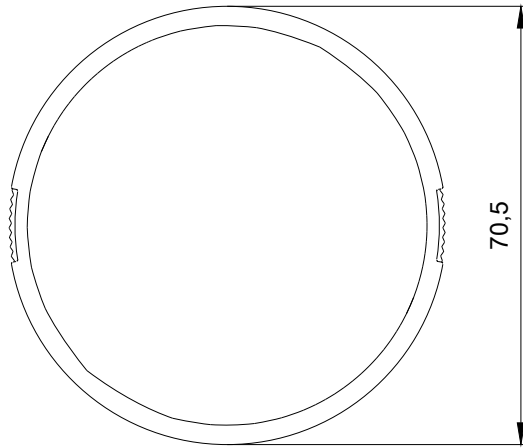
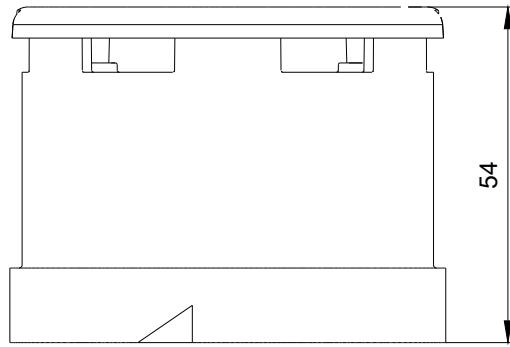
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD4450-0EA2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD4450-0EA2>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WD4450-0EA2&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4450-0EA2&lang=de)



letzte Änderung:

19.07.2018