



SIRENELEMENT, MEHRTON, 100DB, 8 TOENE + LAUTSTAERKE VARIABEL, SCHWARZ, AC 230V, DURCHMESSER 70MM

Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Sirenelement
Spannungsart der Betriebsspannung		AC
Betriebsspannung		
• 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert	V	230
• 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert	V	230
Art des akustischen Signals		Dauerton
Lautstärkepegel	dB	100
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2		P

Mechanische Daten:

Außendurchmesser des Signalsäulenelements	mm	70
---	----	----

Umgebungsbedingungen:

Umgebungstemperatur während Betrieb	°C	-20 ... +50
Schutzart IP		IP65
Produktfunktion akustisches Signal einstellbar		Ja
Höhe	mm	72
Breite	mm	70

Approbationen/ Zertifikate:

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	Schiffbau
-----------------------------	--	-----------------------	-----------



## 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**

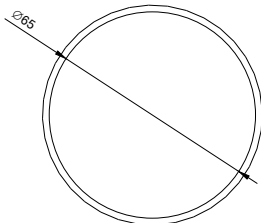
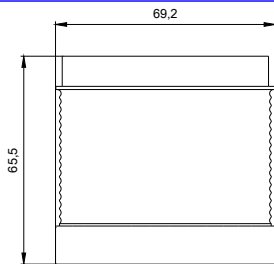
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD44500EA2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD44500EA2>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WD44500EA2&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD44500EA2&lang=de)



W8444: 8WD44...\_ALL

letzte Änderung:

15.01.2015