



Abbildung ähnlich

SIRENEELEMENT, MEHRTON, 100DB, 8 TOENE + LAUTSTAERKE VARIABEL, SCHWARZ, AC 115V, DURCHMESSER 70MM

Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markename		SIRIUS
Produkt-Bezeichnung		Sireneelement
Spannungsart der Betriebsspannung		AC
Betriebsspannung		
• 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert	V	115
• 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert	V	115
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

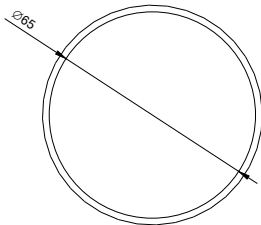
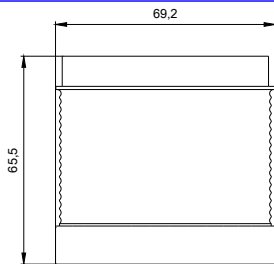
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD44400EA2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD44400EA2>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD44400EA2&lang=de



W8444: 8WD44..._ALL

letzte Änderung:

15.01.2015