

Summerelement, Dauerton oder pulsierend, einstellbar, AC 230 V,
Durchmesser 50 mm



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Summerelement
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Betriebsspannung	
• 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert	230 V
• 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert	230 V
relative positive Toleranz der Betriebsspannung	10 %
relative negative Toleranz der Betriebsspannung	-10 %
Art des akustischen Signals	Dauerton / Pulston
Lautstärkepegel	80 dB
Lebensdauer des akustischen Melders	5 000 h
Tonfrequenz	
• 1	2,1 kHz
Betriebsmittelkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	P
• gemäß DIN EN 81346-2	P

Mechanische Daten:

Außendurchmesser des Signalsäulenelements	50 mm
--	-------

Umgebungsbedingungen:

Umgebungstemperatur während Betrieb	-20 ... +50 °C
Schutzart IP	IP54
Produktfunktion akustisches Signal einstellbar	Ja
Höhe	72 mm
Breite	52 mm

Approbationen/Zertifikate

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



UL



C-Tick



EG-Konf.

[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=8WD4250-0FA>

CAX-Online-Generator

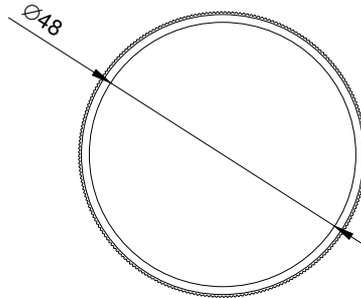
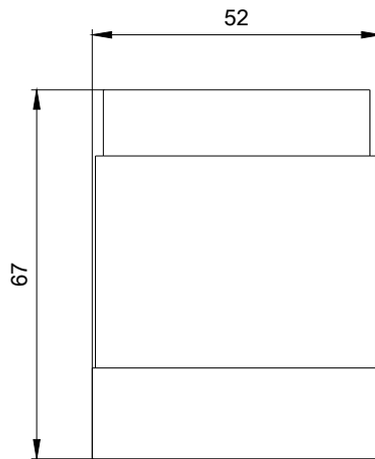
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD4250-0FA>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD4250-0FA>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4250-0FA&lang=de



W9.4444;
W6.8811; 8WD42..._ALL

letzte Änderung:

19.04.2017