

prvek s bzučákem, trvalý tón nebo pulzující, nastavitelný, 85 dB, AC 230 V, průměr 50 mm



Obecné technické údaje	
Název značky produktu	SIRIUS
označení produktu	bzučákový prvek
druh napětí provozního napětí	AC
provozní napětí	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 u AC při 50 Hz jmenovitá hodnota • 1 u AC při 60 Hz jmenovitá hodnota 	230 V 230 V
relativní kladná tolerance provozního napětí	10 %
relativní záporná tolerance provozního napětí	-10 %
přijatý proud maximální	35 mA
typ akustického signálu	trvalý tón / pulzní tón
hladina intenzity zvuku	85 dB
životnost akustické signálky	5 000 h
zvukový kmitočet	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 	2,5 kHz
materiál	PC
barva	černá
způsob upevnění	bajonet
referenční značka	

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

P

P

Mechanická data

vnější průměr prvku signálního sloupku	50 mm
----------------------------------------	-------

Podmínky prostředí

okolní teplota během provozu	-20 ... +50 °C
------------------------------	----------------

Druh krytí IP	IP54
---------------	------

funkce produktu lze nastavit akustický signál	Ano
-----------------------------------------------	-----

výška	72 mm
-------	-------

šířka	52 mm
-------	-------

Schválení/ Osvědčení

General Product Approval

EMC

Declaration of Conformity

other



UL



RCM



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)
[Confirmation](#)

Další informace

Informace- a Stáhnout Center

www.siemens.com/sirius/catalogs

Industry Mall (online objednávkový systém)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/cs/cs/Catalog/product?mlfb=8WD4250-0FA>

CAX Online generátor

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

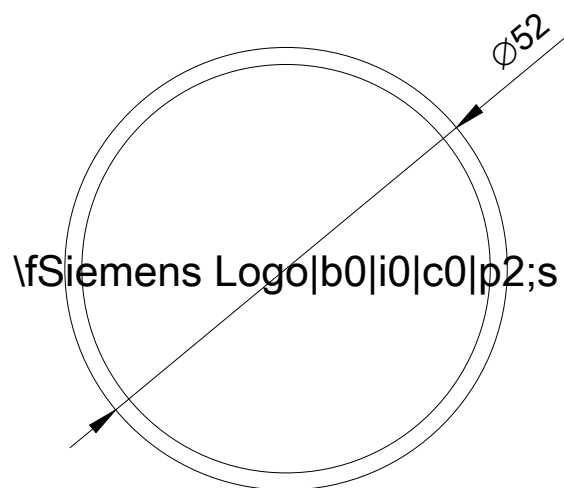
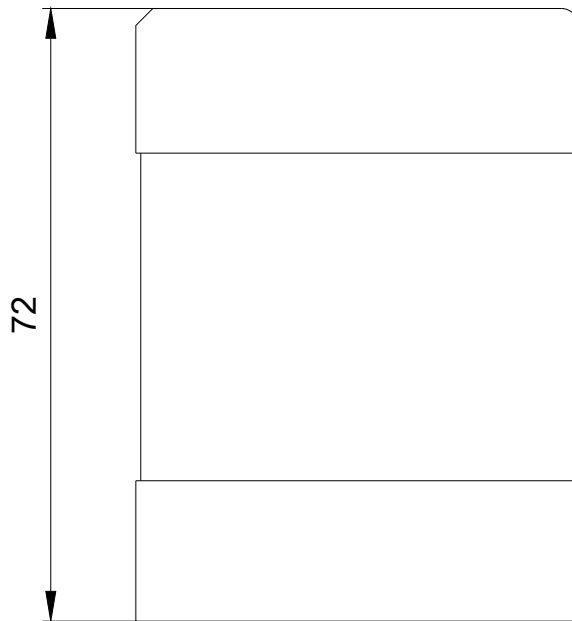
Služba&Podpora (Manuály, Návod k obsluze, Certifikáty, Vlastnosti, FAQs, ...)

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

Databáze obrázků (Fotografie produktu, 2D Výkresy rozměr, 3D Modely, Schéma zapojení vnitřních obvodů, EPLAN

Makra, ...)

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



Poslední změna:

23.11.2020

