

żarówka, 115 V AC, 5 W, podstawa BA15d, akcesoria do kolumn sygnałowych, o średnicy 50 mm + 70 mm, (opakowanie jednostkowe 10 szt.)



Nazwa markowa produktu	SIRIUS	
oznaczenie produktu	Żarówka	
<b>Ogólne dane techniczne</b>		
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC	
napięcie robocze		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 przy AC przy 50 Hz wartość znamionowa</li> <li>• 1 przy AC przy 60 hz wartość znamionowa</li> </ul>	115 V 115 V	
Względne odchylenia dodatnie napięcia roboczego	10 %	
Względne odchylenia ujemne napięcia roboczego	-10 %	
znak referencyjny zgodnie z DIN EN 61346-2	P	
<b>Lampa</b>		
rodzaj elementu świecącego	Żarówka	
wykonanie mocowania	BA 15d	
<b>Obudowa</b>		
wysokość	42 mm	
szerokość	16 mm	
średnica zewnętrzna elementu kolumny sygnalizacyjnej	70 mm	
<b>Warunki środowiska</b>		
temperatura otoczenia podczas pracy	-20 ... +50 °C	
<b>Zezwolenia Certyfikaty</b>		
General Product Approval	Maritime application	other



[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

other

Environment

[Confirmation](#)



[Environmental Con-  
firmations](#)



### Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=8WD4348-1XX>

CAX-Online-Generator

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=8WD4348-1XX>

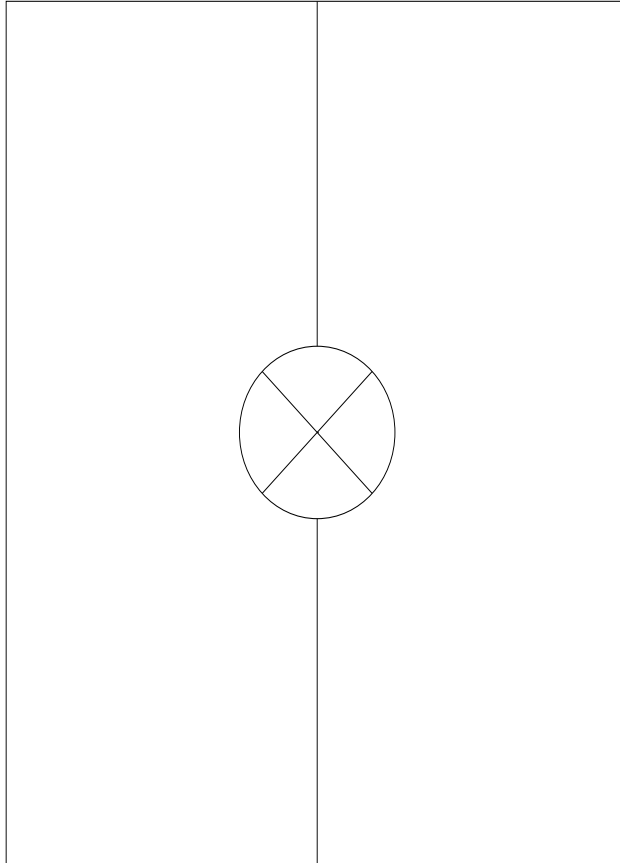
Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/8WD4348-1XX>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, EPLAN macros, ...)

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WD4348-1XX&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4348-1XX&lang=en)

**-P**



Ostatnia zmiana:

1.04.2025 