

LED, podstawa BA15d, niebieski, 230 V AC, akcesoria do kolumn sygnałowych, średnica 50 mm i 70 mm



Nazwa markowa produktu	SIRIUS
oznaczenie produktu	Dioda LED
<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>	230 V 230 V
Względne odchylenia dodatnie napięcia roboczego	10 %
Względne odchylenia ujemne napięcia roboczego	-15 %
znak referencyjny zgodnie z DIN EN 61346-2	P
<b>Lampa</b>	
rodzaj elementu świecącego	LED
Natężenie oświetlenia	0,25 cd
wykonanie mocowania	BA 15d
<b>Obudowa</b>	
wysokość	45 mm
szerokość	20 mm
średnica zewnętrzna elementu kolumny sygnalizacyjnej	70 mm
kolor	Niebieski
<b>Warunki środowiska</b>	
temperatura otoczenia podczas pracy	-20 ... +60 °C
<b>Zezwolenia Certyfikaty</b>	
General Product Approval	other



[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

[Confirmation](#)

other

Environment



[Environmental Con-  
firmations](#)



Siemens  
EcoTech



### 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=8WD4458-6XF>

CAX-Online-Generator

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=8WD4458-6XF>

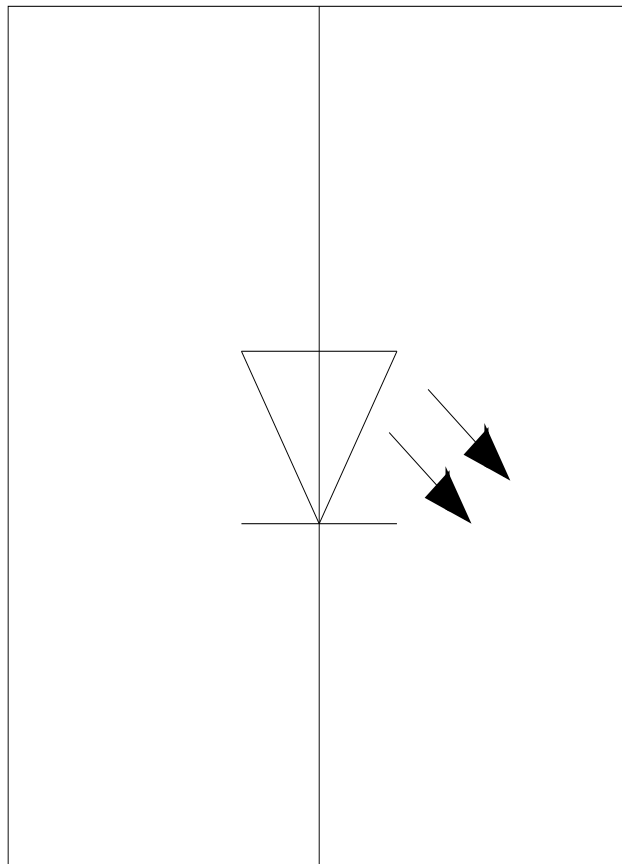
Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/8WD4458-6XF>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WD4458-6XF&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4458-6XF&lang=en)

**-P**



Ostatnia zmiana:

1.04.2025 