

LED, podstawa BA 15d, niebieski, AC/DC 24 V, Akcesoria do kolumn sygnalowych, średnica 50 mm i 70 mm



Nazwa markowa produktu	SIRIUS	
oznaczenie produktu	Dioda LED	
Ogólne dane techniczne		
rodzaj napięcia napięcia roboczego	AC/DC	
napięcie robocze		
• 1 przy DC wartość znamionowa	24 V	
• 1 przy AC przy 50 Hz wartość znamionowa	24 V	
• 1 przy AC przy 60 hz wartość znamionowa	24 V	
Względne odchylenia dodatnie napięcia roboczego	10 %	
Względne odchylenia ujemne napięcia roboczego	-15 %	
pobierany prąd maksymalny	15 mA	
znak referencyjny zgodnie z DIN EN 61346-2	P	
Lampa		
rodzaj elementu świecącego	LED	
Natężenie oświetlenia	0,21 cd	
wykonanie mocowania	BA 15d	
Obudowa		
wysokość	45 mm	
szerokość	20 mm	
średnica zewnętrzna elementu kolumny sygnalizacyjnej	70 mm	
kolor	Niebieski	
Warunki środowiska		
temperatura otoczenia podczas pracy	-20 ... +60 °C	
Zezwolenia Certyfikaty		
General Product Approval	EMV	other



[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

Environment

[Environmental Confirmations](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information- and Downloadcenter

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

Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=8WD4428-6XF>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WWW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=8WD4428-6XF>

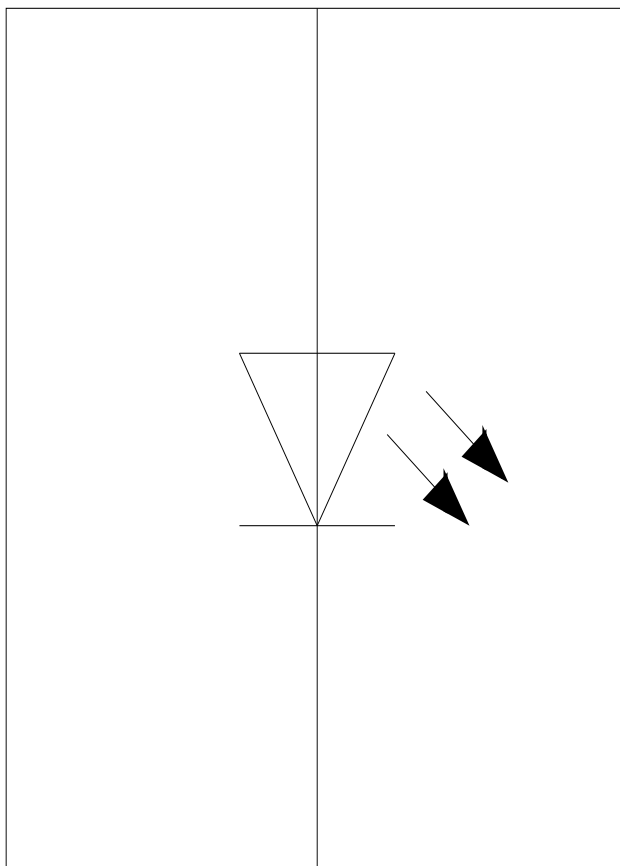
Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/8WD4428-6XF>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4428-6XF&lang=en

-P



Ostatnia zmiana:

18.01.2021 