

LED, Sockel BA 15d, gelb, AC/DC 24 V, Zubehör für Signalsäulen, mit Durchmesser 50 mm und 70 mm



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten		
Produkt-Markename	SIRIUS	
Produkt-Bezeichnung	LED	
Spannungsart der Betriebsspannung	AC/DC	
Betriebsspannung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 bei DC Bemessungswert 24 V</li> <li>• 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert 24 V</li> <li>• 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert 24 V</li> </ul>	
relative positive Toleranz der Betriebsspannung	10 %	
relative negative Toleranz der Betriebsspannung	-15 %	
aufgenommener Strom maximal	16 mA	
Farbe	gelb	
Referenzkennzeichen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß DIN EN 61346-2 P</li> <li>• gemäß IEC 81346-2:2009 P</li> </ul>	
Mechanische Daten		
Außendurchmesser des Signalsäulenelements	70 mm	
Leuchtmittel		
Art des Leuchtmittels	LED	
Lichtstärke	0,4 cd	
Ausführung der Fassung	BA 15d	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur während Betrieb	-20 ... +60 °C	
Höhe	45 mm	
Breite	20 mm	
Approbationen/ Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung

[Bestätigungen](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)



Sonstige

#### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

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

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

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

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD4428-6XD>

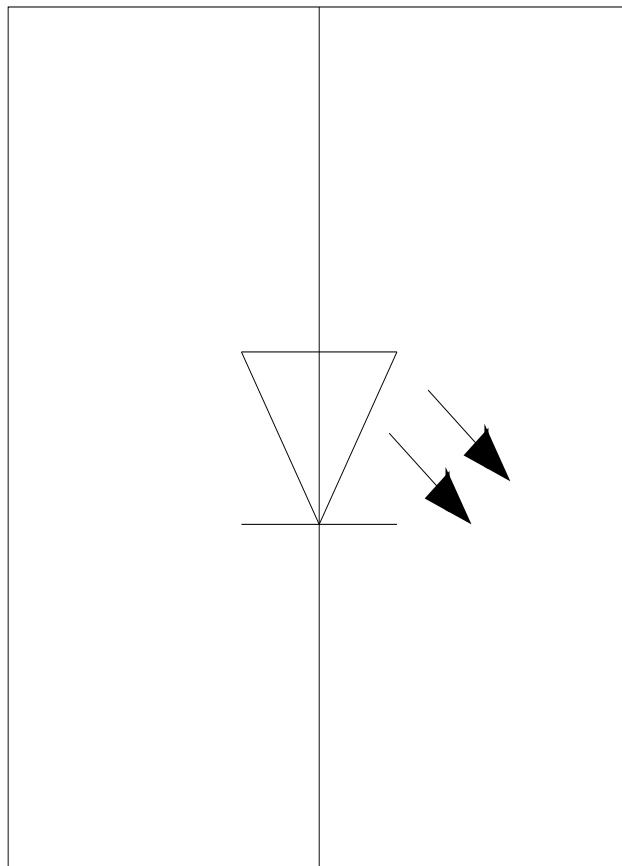
**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

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

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WD4428-6XD&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4428-6XD&lang=de)

**-P**



letzte Änderung:

23.12.2020 