

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"> • 1 bei DC Bemessungswert 24 V • 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert 24 V • 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert 24 V
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"> • gemäß DIN EN 61346-2 P • gemäß IEC 81346-2:2009 P
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	sonstiges
			



UL



C-Tick



EG-Konf.

[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

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

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

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

letzte Änderung:

08.05.2019