

Datenblatt

8WD4400-1AC

Dauerlichtelement, grün, AC/DC 12-230 V, Durchmesser 70 mm



Allgemeine technische Daten

Produkt-Markenname	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Dauerlichtelement
Ausführung des optischen Signals	Dauerlicht
Spannungsart der Betriebsspannung	AC/DC
Betriebsspannung	<ul style="list-style-type: none">• bei DC Bemessungswert 12 ... 230 V• bei AC bei 50 Hz Bemessungswert 12 ... 230 V• bei AC bei 60 Hz Bemessungswert 12 ... 230 V
Farbe	grün
Befestigungsart	Bajonett
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

Produktbestandteil Leuchtmittel	Nein
---------------------------------	------

Art des Leuchtmittels	Glühlampe / LED
Lichtstärke	0,52 cd
Lichtstärke	0,4 ... 0,67 cd
Ausführung der Fassung	BA 15d

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur während Betrieb	-20 ... +60 °C
Schutzart IP	IP65
Höhe	65,5 mm
Breite	70 mm

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektro-magnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	sonstiges
			

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

Information- und 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=8WD4400-1AC>

CAx-Online-Generator

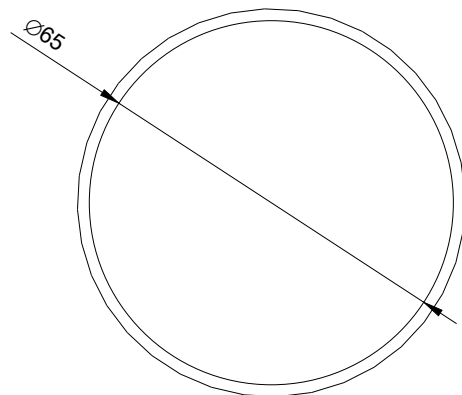
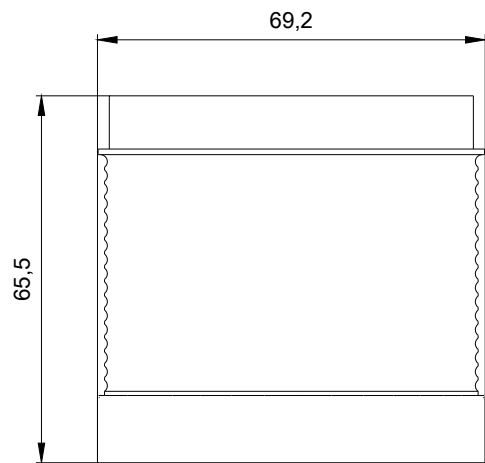
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAOrder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD4400-1AC>

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

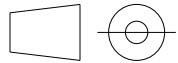
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD4400-1AC>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4400-1AC&lang=de



letzte Änderung:



W9.4444;
W6.8333; 8WD44...-..._ALL
19.07.2018