SIEMENS

Datenblatt 8WD4450-5AC

Dauerlichtelement, mit integrierter LED, grün, AC 230 V, Durchmesser 70 mm



Allgemeine technische Daten:			
Produkt-Markenname	SIRIUS		
Produkt-Bezeichnung	Dauerlichtelement		
Ausführung des optischen Signals	Dauerlicht		
Spannungsart der Betriebsspannung	AC		
Betriebsspannung			
• 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert	230 V		
• 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert	230 V		
relative positive Toleranz der Betriebsspannung	10 %		
relative negative Toleranz der Betriebsspannung	-10 %		
Lebensdauer der LED	100 000 h		
Betriebsmittelkennzeichen			
● gemäß DIN EN 61346-2	Р		
● gemäß DIN EN 81346-2	Р		
Mechanische Daten:			
Außendurchmesser des Signalsäulenelements	70 mm		
Leuchtmittel:			
Produktbestandteil Leuchtmittel	Ja		

Art des Leuchtmittels	LED			
Lichtstärke	0,65 cd			
Umgebungsbedingungen:				
Umgebungstemperatur während Betrieb	-20 +50 °C			
Schutzart IP	IP65			
Höhe	65,5 mm			
Breite	70 mm			

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnet ische	Konformitätser klärung	sonstiges
	Verträglichkeit)		









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=8WD4450-5AC

CAx-Online-Generator

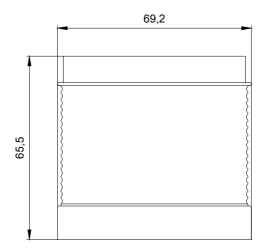
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD4450-5AC

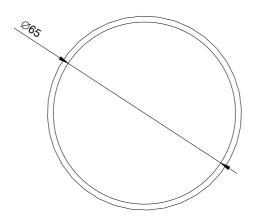
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD4450-5AC

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4450-5AC&lang=de







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

letzte Änderung:

07.04.2017