Datenblatt

3SU1401-2BF00-3AA0

LED-MODUL MIT INTEGRIERTER LED AC 230V, AMBER, FEDERZUGANSCHLUSS, FUER BODENBEFESTIGUNG



Abbildung ähnlich

Produkt-Markenname	SIRIUS ACT
Produkt-Bezeichnung	Befehls- und Meldegeräte
Ausführung des Produkts	LED-Modul

Allgemeine technische Daten:			
Produktbestandteil			
• Diode	Ja		
 Lampentransformator 	Nein		
Leuchtmittel	Ja		
 Vorwiderstand 	Nein		
Isolationsspannung			
 Bemessungswert 	320 V		
Stoßspannungsfestigkeit Bemessungswert	4 kV		
aufgenommener Strom			
• maximal	20 mA		
Schutzart IP			
• des Gehäuses	IP40		
• der Anschlussklemme	IP20		
Verschmutzungsgrad	3		
Schockfestigkeit			

• gemäß IEC 60068-2-27	Sinushalbwelle 50g / 11 ms	
• für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373	Kategorie 1, Klasse B	
Schwingfestigkeit		
● gemäß IEC 60068-2-6	10 500 Hz: 5g	
• für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373	Kategorie 1, Klasse B	
Betriebsdauer typisch	100 000 h	
Betriebsmittelkennzeichen		
• gemäß DIN EN 61346-2	Р	
● gemäß DIN EN 81346-2	P	
Betriebsspannung 1		
• bei AC		
— bei 50 Hz Bemessungswert	230 V	
— bei 60 Hz Bemessungswert	230 V	
relative positive Toleranz der Betriebsspannung	20 %	
relative negative Toleranz der Betriebsspannung	20 %	
Anschlüsse/ Klemmen:		
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Federzuganschluss	

Umae	hunas	hedina	ungen:
OHIGO	Duligo		ungen.

Umgebungstemperatur

Art des Leuchtmittels

Farbe des Leuchtmittels

während Betrieb
 während Lagerung
 -25 ... +70 °C
 -40 ... +80 °C

Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721

3K6, 3S2, 3M6

LED

amber

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen: Befestigungsart • der Module und Zubehör Bodenbefestigung Höhe 36 mm Breite 9,8 mm Tiefe 29,4 mm

Approbationen/Zertifikate

allgemeine	Konformitätserklärung	sonstiges
Produktzulassung		





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=3SU14012BF003AA0

CAx-Online-Generator

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU14012BF003AA0

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU14012BF003AA0

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU14012BF003AA0&lang=de





