Datenblatt

3SU1401-2BB00-1AA0



LED-Modul mit integrierter LED AC/DC 24V, amber, Schraubanschluss, für Bodenbefestigung, Mindestbestellmenge 5 oder ein Vielfaches davon

Produkt-Markenname	SIRIUS ACT
Produkt-Bezeichnung	LED-Modul
Produkttyp-Bezeichnung	3SU1
Allgemeine technische Daten	
Produktbestandteil	
• Diode	Ja
 Lampentransformator 	Nein
Leuchtmittel	Ja
 Vorwiderstand 	Nein
Isolationsspannung Bemessungswert	320 V
Verschmutzungsgrad	3
Spannungsart der Betriebsspannung	AC/DC
• zur Betätigung	AC/DC
Stoßspannungsfestigkeit Bemessungswert	4 kV
aufgenommener Strom maximal	25 mA
Schutzart IP	
 des Gehäuses 	IP40
 der Anschlussklemme 	IP20
Schockfestigkeit	
 gemäß IEC 60068-2-27 	Sinushalbwelle 15g / 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
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	P
RoHS-Richtlinie (Datum)	10/01/2014
Betriebsspannung 1	
• bei AC	
 bei 50 Hz Bemessungswert 	24 V
 bei 60 Hz Bemessungswert 	24 V
bei DC Bemessungswert	24 V
relative positive Toleranz der Betriebsspannung	20 %
relative negative Toleranz der Betriebsspannung	20 %
Steuerstromkreis/ Ansteuerung	
Einschaltstrom maximal	2 A
Anschlüsse/ Klemmen	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
Art der anschließbaren Leiterquerschnitte	

 eindrähtig mit Aderendbearbeitung 	2x (0,5 0,75 mm²)
 eindrähtig ohne Aderendbearbeitung 	2x (1,0 1,5 mm²)
 feindrähtig mit Aderendbearbeitung 	2x (0,5 1,5 mm²)
 feindrähtig ohne Aderendbearbeitung 	2x (1,0 1,5 mm²)
bei AWG-Leitungen	2x (18 14)
Anzugsdrehmoment bei Schraubanschluss	0,8 0,9 N·m
Leuchtmittel	
Art des Leuchtmittels	LED
Farbe des Leuchtmittels	amber
Lichtstärke	450 1 120 mcd
Eignungsnachweis	
• ATEX	Nein
• IECEx	Nein
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
 während Betrieb 	-25 +70 °C
während Lagerung	-40 +80 °C
Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (bei relativer Luftfeuchtigkeit von 10 95 %, keine Betauung im Betrieb erlaubt)
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
Befestigungsart	
der Module und Zubehör	Bodenbefestigung
Höhe	33,2 mm
Breite	9,8 mm
Tiefe	29,4 mm
Eignung zur Integration	
 Kunststoffgehäuse 	Ja
 Metallgehäuse 	Ja
Approbationen/ Zertifikate	

Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung

Konformitätserklärung

Prüfbescheinigungen

Bestätigungen





<u>UK-Konformitätser-</u> <u>klärung</u>



Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis

Prüfbescheinigungen

Marine / Schiffbau

spezielle Prüfbescheinigungen











Sonstige

Bestätigungen

Weitere Informationen

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

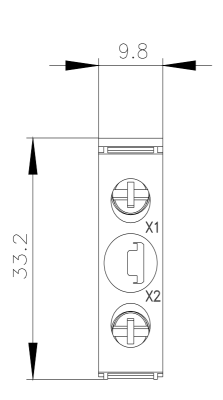
https://www.siemens.de/ic10

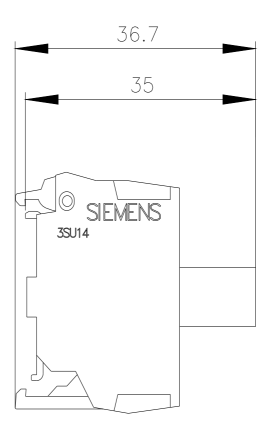
Industry Mall (Online-Bestellsystem)

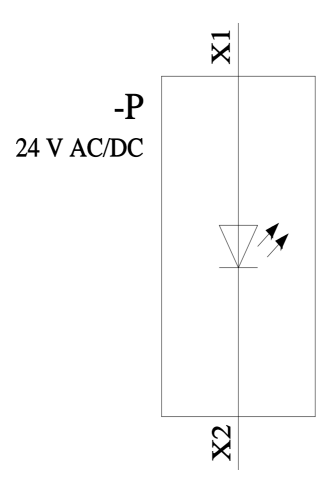
https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3SU1401-2BB00-1AA0

CAx-Online-Generator

 $\underline{http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de\&mlfb=3SU1401-2BB00-1AA01$







letzte Änderung: 09.03.2022 🖸