Datenblatt

LEUCHTMELDER, 22MM, RUND, KUNSTSTOFF, KLAR, LINSE, GLATT, MIT HALTER, LED-MODUL, MIT INTEGRIERTER LED AC 230V, SCHRAUBANSCHLUSS



| Produkt-Markenname | SIRIUS ACT |
|------------------------------|--------------------------|
| Produkt-Bezeichnung | Befehls- und Meldegeräte |
| Ausführung des Produkts | Leuchtmelder |
| Hersteller-Artikelnummer | |
| • des mitgelieferten Melders | 3SU1001-6AA70-0AA0 |

| Produkterweiterung optional Leuchtmittel | Ja |
|--|------------|
| Farbe | |
| • des Betätigungselements | klar |
| Material des Betätigungselements | Kunststoff |
| Form des Betätigungselements | rund |
| Außendurchmesser des Betätigungselements | 29,45 mm |

| Ausendurchmesser des betaugungseiements | 29,43 11111 |
|---|-------------|
| Frontring: | |
| Produktbestandteil Frontring | Nein |
| Halter: | |
| Material des Halters | Kunststoff |
| Anzeige: | |
| Anzahl der LED Module | 1 |

| Allgemeine technische Daten: | | |
|---|-----------------------------|--|
| Produktbestandteil | | |
| Leuchtmittel | Ja | |
| Isolationsspannung | | |
| Bemessungswert | 320 V | |
| Stoßspannungsfestigkeit Bemessungswert | 4 kV | |
| Schutzart IP | IP66, IP67, IP69(IP69K) | |
| der Anschlussklemme | IP20 | |
| Schutzart NEMA | NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12 | |
| 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 | |
| Betriebsmittelkennzeichen | | |
| ● gemäß DIN EN 61346-2 | Р | |
| ● gemäß DIN EN 81346-2 | Р | |
| relative positive Toleranz der Betriebsspannung | 20 % | |
| relative negative Toleranz der Betriebsspannung | 20 % | |
| Hilfsstromkreis: | | |
| Anzahl der Öffner | | |
| • für Hilfskontakte | 0 | |
| Anzahl der Schließer | | |
| • für Hilfskontakte | 0 | |
| Anzahl der Wechsler | | |
| • für Hilfskontakte | 0 | |
| Anschlüsse/ Klemmen: | | |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses | | |
| • der Module und Zubehör | Schraubanschluss | |
| Anzugsdrehmoment | | |
| • bei Schraubanschluss | 0,8 0,9 N·m | |
| Leuchtmittel: | | |
| Art des Leuchtmittels | LED | |
| Farbe des Leuchtmittels | weiß | |
| Umgebungsbedingungen: | | |
| Umgebungstemperatur | | |
| während Betrieb | -25 +70 °C | |
| | | |
| während Lagerung | -40 +80 °C | |

Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721

3K6, 3C3, 3S2, 3M6

| Einbau/ Befestigung/ Abmessungen: | | |
|--|-------------------------|--|
| Befestigungsart | Frontplattenbefestigung | |
| der Module und Zubehör | Frontplattenbefestigung | |
| Höhe | 40 mm | |
| Breite | 30 mm | |
| Form der Einbauöffnung | rund | |
| Einbaudurchmesser | 22 mm | |
| Einbauhöhe | 11,8 mm | |
| Einbaubreite | 29,5 mm | |
| Einbautiefe | 49,7 mm | |

Approbationen/Zertifikate

| allgemeine Produktzulassung | Konformitätser | sonstiges |
|-----------------------------|----------------|-----------|
| | klärung | |









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=3SU11066AA701AA0

CAx-Online-Generator

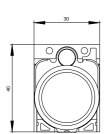
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU11066AA701AA0

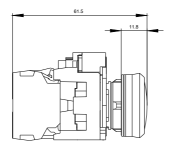
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

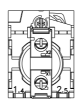
https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU11066AA701AA0

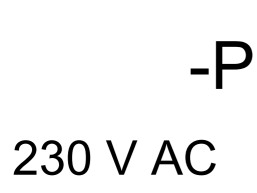
Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

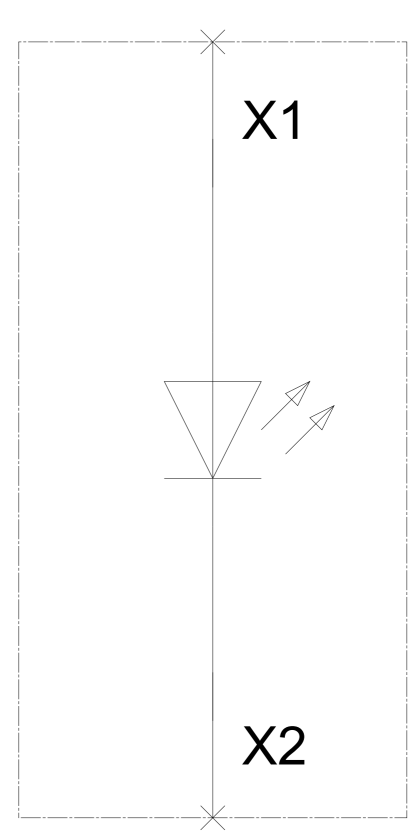
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU11066AA701AA0&lang=de











letzte Änderung:

29.10.2015