

Leuchtmelder, 16 mm, rund, Kunststoff, grün, Lampenfassung W2 x 4,6 d, ohne Lampe



Abbildung ähnlich

|                                    |                    |
|------------------------------------|--------------------|
| Produkt-Markename                  | SIRIUS             |
| Produkt-Bezeichnung                | Leuchtmelder       |
| Ausführung des Produkts            | Komplettgerät rund |
| Produkttyp-Bezeichnung             | 3SB2               |
| <b>Gehäuse</b>                     |                    |
| Anzahl der Befehlsstellen          | 0                  |
| <b>Betätigungselement</b>          |                    |
| Ausführung des Betätigungselements | Leuchtmelder       |
| Produkterweiterung optional        |                    |
| • Leuchtmittel                     | Ja                 |
| Farbe                              |                    |
| • des Betätigungselements          | grün               |
| Material des Betätigungselements   | Kunststoff         |
| Art der Entriegelung               | ohne               |
| Anzahl der Schaltstellungen        | 2                  |
| <b>Frontring</b>                   |                    |
| Produktbestandteil Frontring       | Nein               |

| Halter  |                         |
|---|-------------------------|
| <b>Material des Halters</b>                       | Kunststoff              |
| Schaltelement/ Lampenfassung                      |                         |
| <b>Ausführung der Fassung</b>                     | W2 x 4,6d ohne Lampe    |
| <b>Anzahl der Lampenfassungen</b>                 | 1                       |
| <b>Anzahl der Schaltelemente</b>                  | 0                       |
| Allgemeine technische Daten                       |                         |
| <b>Produktfunktion</b>                            |                         |
| • Zwangsöffnung                                   | Nein                    |
| • NOT-HALT-Funktion                               | Nein                    |
| <b>Produktbestandteil</b>                         |                         |
| • Leuchtmittel                                    | Nein                    |
| <b>Spannungsart</b>                               |                         |
| • der Betriebsspannung                            | AC/DC                   |
| <b>Schutzart IP</b>                               | IP65                    |
| <b>Schwingfestigkeit</b>                          |                         |
| • gemäß IEC 60068-2-6                             | 20 ... 200 Hz: 5g       |
| <b>Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009</b> | P                       |
| <b>Betriebsspannung</b>                           |                         |
| • Bemessungswert                                  | 5 ... 60 V              |
| Hilfsstromkreis                                   |                         |
| <b>Anzahl der Öffner für Hilfskontakte</b>        | 0                       |
| <b>Anzahl der Schließer für Hilfskontakte</b>     | 0                       |
| <b>Anzahl der Wechsler</b>                        |                         |
| • für Hilfskontakte                               | 0                       |
| Anschlüsse/ Klemmen                               |                         |
| <b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>    | Flachsteckanschluss     |
| <b>Anzugsdrehmoment der Schrauben im Halter</b>   | 0,4 N·m                 |
| Umgebungsbedingungen                              |                         |
| Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721   | 3K6                     |
| Einbau/ Befestigung/ Abmessungen                  |                         |
| <b>Befestigungsart</b>                            | Frontplattenbefestigung |
| <b>Form der Einbauöffnung</b>                     | rund                    |
| <b>Einbaudurchmesser</b>                          | 16 mm                   |
| <b>Einbauhöhe</b>                                 | 9 mm                    |
| <b>Einbaubreite</b>                               | 19 mm                   |
| <b>Einbautiefe</b>                                | 50 mm                   |
| Approbationen/ Zertifikate                        |                         |



CCC



CSA



UL



EG-Konf.

[Sonstige](#)**Prüfbescheinigungen**[spezielle Prüfbescheinigungen](#)**Sonstige**[Sonstige](#)[Bestätigungen](#)**Railway**[spezielle Prüfbescheinigungen](#)**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=3SB2204-6BE06>**CAX-Online-Generator**<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SB2204-6BE06>**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SB2204-6BE06>**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SB2204-6BE06&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2204-6BE06&lang=de)

letzte Änderung:

20.11.2020