

Schlüsselschalter O.M.R, 22 mm, rund, Kunststoff, Schließ-Nr. 73037, rot, mit 2 Schlüsseln, 3 Schaltstellungen I-O-II, verrastend, Schaltwinkel 2x45°, 10:30h/12h/13:30h, Schlüsselabzug O+I



Abbildung ähnlich

| | |
|---|---------------------------------------|
| Produkt-Markename | SIRIUS ACT |
| Produkt-Bezeichnung | Schlüsselschalter |
| Ausführung des Produkts | Betätigungs-/Meldeelement |
| Produkttyp-Bezeichnung | 3SU1 |
| Betätigungselement | |
| Funktionsweise des Betätigungselements | verrastend, 2x45° (10:30h/12h/13:30h) |
| Produkterweiterung optional Leuchtmittel | Nein |
| Farbe | |
| • des Betätigungselements | rot |
| Material des Betätigungselements | Metall |
| Form des Betätigungselements | Schlüssel |
| Außendurchmesser des Betätigungselements | 29,5 mm |
| Anzahl der Schaltstellungen | 3 |
| Schalterstellung für Schlüsselabzug | O+I |
| Schaltwinkel | |
| • nach rechts | 45° |
| • nach links | 45° |

| | |
|-------------------------------|--------|
| Fabrikat des Schlosses | O.M.R. |
| Schlüsselnummer | 73037 |

Frontring

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Produktbestandteil Frontring | Ja |
| Ausführung des Frontrings | Standard |
| Material des Frontrings | Kunststoff |
| Farbe des Frontrings | schwarz |

Allgemeine technische Daten

| | |
|--|---|
| Schutzart IP | IP66, IP67, IP69(IP69K) |
| <ul style="list-style-type: none"> • der Anschlussklemme | IP20 |
| Schutzart NEMA | NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13 |
| Schockfestigkeit | |
| <ul style="list-style-type: none"> • gemäß IEC 60068-2-27 • für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373 | Sinushalbwelle 50g / 11 ms Kategorie 1, Klasse B |
| Schwingfestigkeit | |
| <ul style="list-style-type: none"> • gemäß IEC 60068-2-6 • für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373 | 10 ... 500 Hz: 5g Kategorie 1, Klasse B |
| Schalzhäufigkeit maximal | 1 800 1/h |
| mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) | |
| <ul style="list-style-type: none"> • typisch | 1 000 000 |

Umgebungsbedingungen

| | |
|---|--|
| Umgebungstemperatur | |
| <ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb • während Lagerung | -25 ... +70 °C -40 ... +80 °C |
| Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721 | 3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (bei relativer Luftfeuchtigkeit von 10 ... 95 %) |

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

| | |
|---|---------|
| Höhe | 29,5 mm |
| Breite | 29,5 mm |
| Form der Einbauöffnung | rund |
| Einbaudurchmesser | 22,3 mm |
| positive Toleranz des Einbaudurchmessers | 0,4 mm |
| Einbauhöhe | 51,7 mm |
| Einbaubreite | 29,5 mm |
| Einbautiefe | 25,4 mm |

Approbationen/Zertifikate

| allgemeine Produktzulassung | | Konformitätserklärung | | Prüfbescheinigungen | |
|---|---|---|---|--------------------------------------|---|
|  |  |  |  | Werksbescheinigungen | spezielle Prüfbescheinigungen |
| CSA | UL | | EG-Konf. | | |

Sonstige

[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=3SU1000-4FL51-0AA0>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1000-4FL51-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1000-4FL51-0AA0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1000-4FL51-0AA0&lang=de



letzte Änderung:

16.07.2018