

Schlüsselschalter BKS, 22 mm, rund, Kunststoff mit Metallfrontring, Schließ-Nr. S1, mit 2 Schlüsseln, 2 Schaltstellungen O-I, verrastend, Schaltwinkel 90°, 10:30h/13:30h, Schlüsselabzug O+I, mit Laserbeschriftung, Kleinschreibweise



Abbildung ähnlich

| | |
|--|---------------------------------|
| Produkt-Markenname | SIRIUS ACT |
| Produkt-Bezeichnung | Schlüsselschalter |
| Produkttyp-Bezeichnung | 3SU1 |
| Betätigungsselement | |
| Ausführung des Betätigungsselement | Schlüsselschalter |
| Funktionsweise des Betätigungsselement | verrastend, 90° (10:30h/13:30h) |
| Produkterweiterung optional Leuchtmittel | Nein |
| Farbe | |
| • des Betätigungsselement | silber |
| Material des Betätigungsselement | Metall |
| Form des Betätigungsselement | Schlüssel |
| Außendurchmesser des Betätigungsselement | 29,5 mm |
| Anzahl der Schaltstellungen | 2 |
| Schalterstellung für Schlüsselabzug | O+I |
| Schaltwinkel | |
| • nach rechts | 90° |
| Fabrikat des Schlosses | BKS |

| | |
|---|--|
| Schlüsselnummer | S1 |
| Frontring | |
| Produktbestandteil Frontring | Ja |
| Ausführung des Frontrings | Standard |
| Material des Frontrings | Metall matt |
| Farbe des Frontrings | sandgrau |
| Allgemeine technische Daten | |
| Schutzzart IP | IP66, IP67, IP69(IP69K) |
| • der Anschlussklemme | IP20 |
| Schutzzart NEMA | NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12 |
| Schwingfestigkeit | |
| • gemäß IEC 60068-2-6 | 10 ... 500 Hz: 5g |
| • für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373 | Kategorie 1, Klasse B |
| Schalthäufigkeit maximal | 1 800 1/h |
| mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) | |
| • typisch | 1 000 000 |
| Betriebsmittelkennzeichen | |
| • gemäß DIN EN 61346-2 | S |
| • gemäß DIN EN 81346-2 | S |
| 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 %) |
| 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 | 56,3 mm |
| Einbaubreite | 29,5 mm |
| Einbautiefe | 25,4 mm |
| Approbationen/Zertifikate | |

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

[Werksbescheinigungen](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

sonstiges

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

Information- und 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=3SU1030-5PF11-0AA0-Z Y12>

CAx-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1030-5PF11-0AA0-Z Y12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1030-5PF11-0AA0-Z Y12>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1030-5PF11-0AA0-Z Y12&lang=de

letzte Änderung:

07.04.2017