

## ABB Stotz S&J Kleinschütz 24V B7-30-01-02

### Allgemeine Informationen

|                    |   |
|--------------------|---|
| Artikelnummer      | ET7003491                                     |
| EAN                | 4013614156625                                 |
| Hersteller         | ABB Stotz S&J                                 |
| Hersteller-ArtNr   | GJL1311001R0012                               |
| Hersteller-Typ     | B7-30-01-02                                   |
| Verpackungseinheit | 10 Stück                                      |
| Artikelklasse      | Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom |

### Technische Informationen

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Bemessungssteuerspeisespann            | 42...42V              |
| Bemessungssteuerspeisespann            | 42...42V bei AC 60 Hz |
| Spannungsart zur Betätigung            | AC                    |
| Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3    | 5,5 kW, 400 V         |
| Geeignet für Reiheneinbau              |                       |
| Anzahl der Hilfskontakte als Schließer | 0                     |
| Anzahl der Hilfskontakte als Öff       | 1                     |
| Anschlussart Hauptstromkreis           | Schraubanschluss      |
| Anzahl der Öffner als Hauptkon         | 0                     |
| Anzahl der Schließer als Hauptkontakte | 3                     |

ABB Stotz S&J Kleinschütz 24V B7-30-01-02 Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 42 ...

42V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 42 ...

42V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 5,5kW, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 1, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 3, Kleinschütze B/BC 6 und B/BC 7 von 4 und 5,5 kW AC-3 (400 V) stehen für eine Baureihe mit sehr geringen Abmessungen und mit Anschlussvarianten in Schraub-, Lötpin- und Flachstecktechnik.

Dadurch und durch vielfältige Kontakt- und Spulenvarianten bietet sich eine sehr breite Palette von Einsatzmöglichkeiten auch unter ungünstigen Platzverhältnissen.

Mit ihrer AC- oder DC-Ansteuerung schalten sie Leistungskreise mit Motoren, leicht induktiven oder nicht-induktiven Lasten.

Anbaubare Zubehörteile sind Löschglieder sowie seitlich oder frontseitig aufsteckbare 2-polige Hilfsschalter.

[ABB Stotz S&J Kleinschütz 24V B7-30-01-02 online kaufen](#)