

ABB Stotz S&J Schütz B7-30-10-400AC

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0742639
EAN	4013614155024
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	GJL1311001R8105
Hersteller-Typ	B7-30-10-400AC
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann 400...400V

Spannungsart zur Betätigung

Bemessungsbetriebsstrom I_e bei 16A

Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 5,5kW

Geeignet für Reiheneinbau

Anzahl der Hilfskontakte als Schließer

Anzahl der Hilfskontakte als Öff

Anschlussart Hauptstromkreis

Anzahl der Öffner als Hauptkon

Anzahl der Schließer als Hauptkontakte

ABB Stotz S&J Schütz B7-30-10-400AC Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 400 ...

400V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-1, 400 V 16A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 5,5kW, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 1, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 3,

Dieses Produkt benötigt für seinen ordnungsgemäßen Betrieb eine erhöhte Netzspannung und ist nicht mit einem zweipoligen Netzstecker ausgestattet. Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der ggf. notwendigen Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

[ABB Stotz S&J Schütz B7-30-10-400AC online kaufen](#)

