

## ABB Stotz S&J Motorschütz A9-30-01-88

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0776873
EAN	3471522030887
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	1SBL141001R8801
Hersteller-Typ	A9-30-01-88
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



### Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	230...240V
Bemessungssteuerspeisespann	240...260V AC 60 Hz
Spannungsart zur Betätigung	AC
Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub> bei	AC-1, 400 V
Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub> bei	AC-3, 400 V
Bemessungsbetriebsleistung bei	AC-3, 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 Motorschütz A9-30-01-88 Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 230 ...

240V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 240 ...

260V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom I<sub>e</sub> bei AC-1, 400 V 25A, Bemessungsbetriebsstrom I<sub>e</sub> bei AC-3, 400 V 9A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 4kW, 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, Die Schütze werden hauptsächlich zum Schalten von Drehstrommotoren sowie allgemein zum Schalten von Stromkreisen bis zu 690 V AC/1000 V AC bzw.

220 V DC/440 V DC verwendet.

Darüber hinaus sind sie für viele andere Verwendungszwecke geeignet, wie z.B.  
zur Isolation, zum Schalten von Kondensatoren, für Beleuchtungsanlagen

[ABB Stotz S&J Motorschutz A9-30-01-88 online kaufen](#)

