

ABB Stotz S&J Leuchttaster blau E217-16-10G

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5705217
EAN	7612270939022
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CCA703164R0001
Hersteller-Typ	E217-16-10G
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Taster für Reiheneinbau

Technische Informationen

Anzahl der Öffner	
Anzahl der Schließer	
Anzahl der Wechsler	
Schaltstrom	16A
Schaltspannung	250V
Spannungsart	
Mit Signallampe	
Farbe der Kalotte	
Leuchtmittel	
Lampensockel	
Max. Lampenleistung	1.1W
Farbe des Knopfes	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	67.5mm



ABB Stotz S&J Leuchttaster blau E217-16-10G Anzahl der Öffner 0, Anzahl der Schließer 1, Anzahl der Wechsler 0, Schaltstrom 16A, Schaltspannung 250V, Spannungsart AC/DC, Mit Signallampe, Farbe der Kalotte blau, Leuchtmittel LED, Lampensockel sonstige, Max.

Lampenleistung 1,1W, Farbe des Knopfes grau, Breite in Teilungseinheiten 0,5, Einbautiefe 67,5mm, Taster können in elektrischen Steueranlagen z.B.

zum Einschalten von selbsthaltenden Steuerkreisen eingesetzt werden.

(Motor Steuerung EIN-AUS).

Über den Leuchttaster mit der eingebauten wartungsfreien LED können

Anlagen-Zustände signalisiert werden.

Die Taster und Leuchttaster finden in allen elektrischen Anlagen, in der Industrie, in der Gebäudetechnik, im Gewerbe und auch in der Hausinstallation, ihren Einsatz.

Die verschiedenen Spannungsbereiche bei den LEDs ermöglichen einen universellen Einsatz

[ABB Stotz S&J Leuchttaster blau E217-16-10G online kaufen](#)

