

ABB Stotz S&J Kammbücke CR-SJB20-RED

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6516398
EAN	4013614499418
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	1SVR405598R0800
Hersteller-Typ	CR-SJB20-RED
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Zubehör für Schaltrelais

Technische Informationen

Art des Zubehörs

ABB Stotz S&J Kammbücke CR-SJB20-RED Art des Zubehörs Verbindungsbrücke, Als Schnittstelle verbinden Interfacerelais die elektronische Steuerungsebene, beispielsweise SPS mit der Ebene der Sensoren/Stellglieder.

Hierbei übernehmen sie verschiedene Funktionen: Schalten von Gleich- oder Wechselspannungslasten mit unterschiedlichen ohmschen, induktiven sowie kapazitiven Anteilen, Schalten im Spannungsbereich von einigen mV bis 250 V, Schalten im Stromstärkenbereich von einigen mA bis 6 A, Verstärken schwacher Steuersignale, Potentialtrennung von Steuer- und Lastkreisen sowie die Signalvervielfachung.

Die CR-S Reihe verfügt über 5 verschiedene Spulenspannungsbereiche mit 1 Wechslerkontakte, wahlweise in Standard oder hartvergoldeter Ausführung.

Zwei Varianten werden angeboten: Komplettvarianten oder frei wählbare Sockel und Steckrelais.

[ABB Stotz S&J Kammbücke CR-SJB20-RED online kaufen](#)

