

Pos.	Menge	Leistungsbeschreibung	Preis je Einheit	Betrag
		EIB-Spannungsversorgung, 640 mA, REG Erzeugt und überwacht die ABB i-bus® EIB Systemspannung. Mit integrierter Drossel zur Entkopplung der Buslinie von der Spannungsversorgung, mit Reset-Schalter zum Freischalten der Buslinie und Rücksetzen der an dieser Linie angeschlossenen Busteilnehmer in den Grundzustand. Die Spannungsversorgung wird mit einer Busanschlussklemme an die Buslinie angeschlossen. Über eine zusätzliche Anschlussklemme wird eine 30 V DC-Hilfsspannung herausgeführt. Stromversorgung 230 V AC, 50...60 Hz Ausgangs-Nennspannung 30 V DC +1/-2 V, SELV Ausgangs-Nennstrom 640 mA, kurzschlussfest (Summe Ausgang 1 und 2) Anschluss EIB Busanschlussklemme 230 V AC Schraubklemmen 30 V DC Anschlussklemme Schutzart IP 20, EN 60 529 Montage auf Tragschiene 35 mm, DIN EN 60 715 Breite 6 Module à 18 mm Hersteller ABB STOTZ-KONTAKT Typ SV/S 30.640.5 Material: Lohn:	Übertrag:	

		SVS_306405_AT_DE_V2-0 2CDC 501 015 D0101	Übertrag:	
--	--	---	-----------	--