

Pos.	Menge	Leistungsbeschreibung	Preis je Einheit	Betrag
------	-------	-----------------------	------------------	--------

5	Universal-Schnittstelle, 4fach, UP	Das Gerät hat 4 Kanäle, die durch Auswahl im Anwendungsprogramm als Eingang oder Ausgang parametriert werden können. Mittels steckbaren Anschlussleitungen können konventionelle Taster, potenzialfreie Kontakte oder Leuchtdioden angeschlossen werden. Die Kontaktabfragespannung für die Kontakte und die Speisespannung für LEDs werden vom Gerät zur Verfügung gestellt. Vorwiderstände für externe Leuchtdioden sind im Gerät integriert. Die Universal-Schnittstelle wird Unterputz in eine Geräte-Verbindungsdose 60 mm eingelegt.	Übertrag:	
		Das Anwendungsprogramm bietet zahlreiche Funktionen, z.B.:		
		- Reaktion auf Schaltflanke		
		- Schalt-/Dimm-Befehle senden		
		- Jalousien ansteuern		
		- Lichtszenen steuern und speichern		
		- Beliebige Werte und Datentypen senden		
		- Impulse zählen		
		- PWM-Signal für Heizungssteuerung erzeugen		
		- Anzeigen		
		Ein-/Ausgänge	4, parametrierbar	
		Eingang		
		Abfragespannung	20 V Impulse	
		Eingangsstrom	0,5 mA	
		Ausgang		
		Versorgungsspannung	5 V DC	
		Ausgangsstrom	max. 2 mA, über Vorwiderstand begrenzt	
		Anschluss		
		Ein-/Ausgänge	6 Leitungen ca. 30 cm lang, steckbar verlängerbar auf max. 10 m	
		Busanschluss	Busanschlussklemme	
		Schutzart	IP 20, EN 60 529	
		Montage	Geräte-Verbindungsdose 60 mm	
		Abmessungen (H x B x T)	39 x 40 x 12 mm	
		Hersteller	ABB STOTZ- KONTAKT	
		Typ	US/U 4.2	
		Material:	Lohn:	

		USU_42_AT_DE_V2-1 2CDC 504 009 D0101	Übertrag:	
--	--	---	-----------	--

US/U 4.2

US/U 4.2