

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

6		<b>Schaltaktor, 12fach, 6 A, REG</b>  Schaltet mit Kontakten 12 unabhängige elektrische Verbraucher in 6 Gruppen mit je 2 Kontakten über ABB i-bus® EIB / KNX. Es ist keine separate Versorgungsspannung notwendig.  Mit einem einzigen Anwendungsprogramm sind folgende Funktionen für jeden Ausgang getrennt einstellbar: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zeitfunktionen, Ein-/Ausschaltverzögerung</li> <li>- Treppenlichtfunktion mit Vorwarnung und veränderbarer Treppenlichtzeit</li> <li>- Aufruf von Szenen / Presets über 8-Bit / 1-Bit-Befehle</li> <li>- Logische Verknüpfung AND, OR, XOR</li> <li>- Statusrückmeldung</li> <li>- Zwangsführung und Sicherheitsfunktion</li> <li>- Reaktion auf Schwellwerte</li> <li>- Steuerung von elektrothermischen Ventilstellantrieben (Stetigregelung)</li> <li>- Auswahl der Vorzugslage bei Busspannungsausfall und -wiederkehr</li> <li>- Invertierbarkeit der Ausgänge</li> </ul>	Übertrag:	
		Ausgänge 12 Kontakte (6 Gruppen mit je 2 Kontakten)  Nennstrom <b>6 A</b>  Schaltvermögen Nach DIN EN 60 947-4-1 6 A/AC1; 6 A/AC3 (bei 230 V AC) Nach DIN EN 60 669 6 A, max. kapazitive Last 35 µF  Anschluss Laststromkreis Schraubklemmen EIB / KNX Schraubenlose Busanschlussklemme  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  <b>Typ SA/S 12.6.1</b>  Material: ..... Lohn: .....		

		SAS_1261_AT_DE_V2-1 2CDC 505 047 D0101	Übertrag:	
--	--	---	-----------	--

SA/S 12.6.1

SA/S 12.6.1