

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

<b>4</b>		<p><b>Elektronisches Schaltaktormodul, 2fach, 24 V</b></p> <p>Gerät zum Betrieb im Raum-Controller-Grundgerät RC/A 8.1.</p> <p>2 Halbleiterausgänge zum kontaktlosen Schalten ohmscher Lasten bzw. Ansteuern von Heizungssystemen und Kühldecken über elektrothermische Ventil- stellantriebe. Die Ausgänge sind geräuschlos und verschleißfrei.</p> <p>Folgende Funktionen sind für jeden Ausgang getrennt einstellbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wahlweise Ansteuerung über Zweipunktregelung oder Stetigregelung (Pulsweitenmodulation)</li> <li>- Zyklische Spülfunktion um dem Festsetzen des Ventils vorzubeugen</li> <li>- Zwangsführung</li> </ul> <p>Das Gerät wird mit dem Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät automatisch mit der Versorgungsspannung verbunden. Der Anschluss der Einspeisung erfolgt über steckbare Schraubklemmen.</p> <p>Ausgänge    2, Halbleiterausgänge für ohmsche Lasten</p> <p>Schaltspannung    10...30 V AC/DC</p> <p>Schaltvermögen</p> <p style="padding-left: 20px;">Einschaltstrom    max. 1 A</p> <p style="padding-left: 20px;">Dauerstrom    max. 700 mA</p> <p>Anschluss    Steckbare Schraubklemmen</p> <p>Montage    Raum-Controller-Grundgerät, beliebiger Steckplatz</p> <p>Hersteller    ABB STOTZ- KONTAKT</p> <p><b>Typ</b>    <b>ES/M 2.24.1</b></p> <p>Material: .....    Lohn: .....</p>	Übertrag:	
----------	--	---	-----------	--

**4**

		ESM_2241_AT_DE_V2-0 2CDC 514 008 D0101	Übertrag:	
--	--	---	-----------	--

**ES/M 2.24.1**

**ES/M 2.24.1**