

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

4

		<p><b>Schalt-/Dimmaktormodul, 2fach, 6A</b></p> <p>Gerät zum Betrieb im Raum-Controller-Grundgerät RC/A 8.1.</p> <p>Zum Schalten und Dimmen von zwei unabhängigen Leuchtengruppen mit elektronischen Vorschaltgeräten mit 1...10 V-Steuereingang. Die Lasten sind über Relaisausgänge vollständig abschaltbar.</p> <p>Folgende Funktionen sind für jeden Ausgang getrennt einstellbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schalten und Dimmen von Beleuchtung</li> <li>- Rückmeldung von Schaltzustand und Helligkeitswert</li> <li>- unterschiedlich einstellbare Dimmgeschwindigkeiten</li> <li>- einstellbare obere und untere Helligkeitsgrenze</li> <li>- Aufruf und Speichern von Lichtszenen (1-Bit- oder 8-Bit-Befehle)</li> <li>- Einbindung in eine Konstantlichtregelung ("Slavebetrieb")</li> <li>- Zwangsschaltung mit erhöhter Priorität</li> <li>- Treppenlichtfunktion mit veränderbarer Treppenlichtzeit</li> <li>- Sperrfunktion zur Verhinderung der unbefugten Betätigung</li> </ul> <p>Das Gerät wird mit dem Einstecken in das Raum-Controller-Grundgerät automatisch mit der Versorgungs- und Einspeisespannung verbunden und einer Phase zugeordnet.</p> <p>Ausgänge                            2, Relaiskontakte für die geschaltete Phase    2, Steuerausgang 1...10 V (passiv)</p> <p>Schaltspannung                         0 ... 264 V</p> <p>Schaltvermögen je Ausgang</p> <table style="border: none; margin-left: 20px;"> <tr> <td>  Schaltstrom</td> <td>max. 10 A / AC1</td> </tr> <tr> <td>  Dauerstrom</td> <td>max. 6 A</td> </tr> </table> <p>Steuerstrom                            max. 30 mA je Ausgang</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>SD/M 2.6.1</b></p> <p>Material: .....                        Lohn: .....</p>	Schaltstrom	max. 10 A / AC1	Dauerstrom	max. 6 A	Übertrag:	
Schaltstrom	max. 10 A / AC1							
Dauerstrom	max. 6 A							

4

		SDM_261_AT_DE_V2-0 2CDC 514 014 D0101	Übertrag:	
--	--	--	-----------	--

**SD/M 2.6.1**

**SD/M 2.6.1**