

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

4	4	<p>Lichtregler, 1fach, 6A</p> <p>Gerät zum Betrieb im Raum-Controller-Grundgerät RC/A 8.1.</p> <p>Zum Schalten und Dimmen von einer Leuchtengruppen mit elektronischen Vorschaltgeräten mit 1...10 V-Steuereingang. Die Lasten sind über Relaisausgänge vollständig abschaltbar. In Verbindung mit dem Lichtfühler LF/U 1.1 kann das Gerät als Lichtregler zur Konstantlichtregelung eingesetzt werden.</p> <p>Folgende Funktionen sind für jeden Ausgang getrennt einstellbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schalten und Dimmen von Beleuchtung - Rückmeldung von Schaltzustand und Helligkeitswert - unterschiedlich einstellbare Dimmgeschwindigkeiten - einstellbare obere und untere Helligkeitsgrenze - Aufruf und Speichern von Lichtszenen (1-Bit- oder 8-Bit-Befehle) - Konstantlichtregelung auf Basis von bis zu 3 Helligkeitswerten - Deaktivieren der Konstantlichtregelung durch den Benutzer - Steuerung anderer Geräte in der Konstantlichtregelung ("Masterbetrieb") - Zwangsschaltung mit erhöhter Priorität - Treppenlichtfunktion mit veränderbarer Treppenlichtzeit - Sperrfunktion zur Verhinderung der unbefugten Betätigung <p>Das Gerät wird mit dem Einsticken in das Raum-Controller-Grundgerät automatisch mit der Versorgungs- und Einspeisespannung verbunden und einer Phase zugeordnet.</p> <table> <tbody> <tr> <td>Ausgänge</td><td>1, Relaiskontakte für die geschaltete Phase 1, Steuerausgang 1...10 V (passiv)</td></tr> <tr> <td>Schaltspannung</td><td>0 ... 264 V</td></tr> <tr> <td>Schaltvermögen je Ausgang</td><td></td></tr> <tr> <td> Schaltstrom</td><td>max. 10 A / AC1</td></tr> <tr> <td> Dauerstrom</td><td>max. 6 A</td></tr> <tr> <td>Steuerstrom</td><td>max. 30 mA je Ausgang</td></tr> <tr> <td>Eingänge</td><td>1, für Lichtfühler LF/U 1.1</td></tr> <tr> <td> Arbeitsbereich der Regelung</td><td>typ. 200...1200 lux</td></tr> <tr> <td>Anschluss</td><td>Steckbare Schraubklemmen</td></tr> <tr> <td>Montage</td><td>Raum-Controller-Grundgerät, beliebiger Steckplatz</td></tr> <tr> <td>Hersteller</td><td>ABB STOTZ- KONTAKT</td></tr> <tr> <td>Typ</td><td>LR/M 1.6.1</td></tr> <tr> <td>Material:</td><td>Lohn:</td></tr> </tbody> </table>	Ausgänge	1, Relaiskontakte für die geschaltete Phase 1, Steuerausgang 1...10 V (passiv)	Schaltspannung	0 ... 264 V	Schaltvermögen je Ausgang		Schaltstrom	max. 10 A / AC1	Dauerstrom	max. 6 A	Steuerstrom	max. 30 mA je Ausgang	Eingänge	1, für Lichtfühler LF/U 1.1	Arbeitsbereich der Regelung	typ. 200...1200 lux	Anschluss	Steckbare Schraubklemmen	Montage	Raum-Controller-Grundgerät, beliebiger Steckplatz	Hersteller	ABB STOTZ- KONTAKT	Typ	LR/M 1.6.1	Material:	Lohn:	Übertrag:
Ausgänge	1, Relaiskontakte für die geschaltete Phase 1, Steuerausgang 1...10 V (passiv)																												
Schaltspannung	0 ... 264 V																												
Schaltvermögen je Ausgang																													
Schaltstrom	max. 10 A / AC1																												
Dauerstrom	max. 6 A																												
Steuerstrom	max. 30 mA je Ausgang																												
Eingänge	1, für Lichtfühler LF/U 1.1																												
Arbeitsbereich der Regelung	typ. 200...1200 lux																												
Anschluss	Steckbare Schraubklemmen																												
Montage	Raum-Controller-Grundgerät, beliebiger Steckplatz																												
Hersteller	ABB STOTZ- KONTAKT																												
Typ	LR/M 1.6.1																												
Material:	Lohn:																												

		LRM_161_AT_DE_V2-0 2CDC 514 011 D0101	Übertrag:
--	--	--	-----------