

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

<p>Schaltaktor, 8fach, 10 AX, REG</p> <p>Schaltet mit potenzialfreien Kontakten 8 unabhängige elektrische Verbraucher über ABB i-bus® EIB / KNX. Eine manuelle Betätigung der Kontakte und die Anzeige des Schaltzustandes ist möglich. Es ist keine zusätzliche Versorgungsspannung notwendig. Der Aktor ist besonders geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven und kapazitiven Lasten wie auch Leuchtstofflampenlasten (AX) nach DIN EN 60 669.</p> <p>Mit einem einzigen Anwendungsprogramm sind folgende Funktionen für jeden Ausgang getrennt einstellbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zeitfunktionen, Ein-/Ausschaltverzögerung - Treppenlichtfunktion mit Vorwarnung und veränderbarer Treppenlichtzeit - Aufruf von Szenen / Presets über 8-Bit / 1-Bit-Befehle - Logische Verknüpfung AND, OR, XOR - Statusrückmeldung - Zwangsführung und Sicherheitsfunktion - Reaktion auf Schwellwerte - Steuerung von elektrothermischen Ventilstellantrieben (Stetigregelung) - Auswahl der Vorzugslage bei Busspannungsausfall und -wiederkehr - Invertierbarkeit der Ausgänge <p>Ausgänge 8 potenzialfreie Kontakte</p> <p>Nennstrom 10 AX</p> <p>Schaltvermögen</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 40%;">Nach DIN EN 60 947-4-1</td> <td>10 A/AC1; 8 A/AC3 (bei 230/400 V AC)</td> </tr> <tr> <td>Nach DIN EN 60 669</td> <td>10 AX, max. kapazitive Last 140 µF</td> </tr> </table> <p>Bedienung 8 Schalthebel zur Schaltstellungsanzeige und manuellen Betätigung</p> <p>Anschluss</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 40%;">Laststromkreis</td> <td>Schraubklemmen mit Kombikopfschraube</td> </tr> <tr> <td>EIB / KNX</td> <td>Für Leitungen 0,2 bis 6 mm² eindrähtig</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Schraubenlose Busanschlussklemme</td> </tr> </table> <p>Schutzart IP 20, EN 60 529</p> <p>Montage auf Tragschiene 35 mm, DIN EN 60 715</p> <p>Breite 8 Module à 18 mm</p> <p>Hersteller ABB STOTZ-KONTAKT</p> <p>Typ SA/S 8.10.1</p> <p>Material: Lohn:</p>	Nach DIN EN 60 947-4-1	10 A/AC1; 8 A/AC3 (bei 230/400 V AC)	Nach DIN EN 60 669	10 AX, max. kapazitive Last 140 µF	Laststromkreis	Schraubklemmen mit Kombikopfschraube	EIB / KNX	Für Leitungen 0,2 bis 6 mm ² eindrähtig		Schraubenlose Busanschlussklemme	<p>Übertrag:</p>
Nach DIN EN 60 947-4-1	10 A/AC1; 8 A/AC3 (bei 230/400 V AC)										
Nach DIN EN 60 669	10 AX, max. kapazitive Last 140 µF										
Laststromkreis	Schraubklemmen mit Kombikopfschraube										
EIB / KNX	Für Leitungen 0,2 bis 6 mm ² eindrähtig										
	Schraubenlose Busanschlussklemme										

SAS_8101_AT_DE_V2-1
2CDC 505 038 D0101 Übertrag:

SA/S 8.10.1

SA/S 8.10.1