

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

12		<p><b>Tatsensor solo®, 4fach, UP</b></p> <p>Für Busankoppler BA/U 3.2 und EIB-Geräte SA/U 1.2 und SD/U 1.1. Zum Senden von Schalt-, Tast-, Dimm- bzw. Jalousiebefehlen an EIB-Aktoren. Mit zweifarbig LED zur Anzeige von Funktionsbereitschaft und Schaltstatus gem. Arb. Stätt. V. Farbe und Funktion der LED über ETS änderbar. Mit Beschriftungsfeld. Um einen Diebstahlschutz zu gewährleisten, kann das Bedienelement bei Abnehmen der Wippe mit Hilfe einer Schraube am Tragring befestigt werden.</p> <table> <tbody> <tr> <td>Anschluss</td><td>10-polige Steckerleiste</td></tr> <tr> <td>Abmessungen (H x B)</td><td>63 x 63 mm</td></tr> <tr> <td>Design</td><td>solo®, studioweiß future, studioweiß</td></tr> <tr> <td>Hersteller</td><td>ABB STOTZ-KONTAKT</td></tr> <tr> <td><b>Typ</b></td><td><b>TAS/U 4.1</b></td></tr> <tr> <td>Material: .....</td><td>Lohn: .....</td></tr> </tbody> </table>	Anschluss	10-polige Steckerleiste	Abmessungen (H x B)	63 x 63 mm	Design	solo®, studioweiß future, studioweiß	Hersteller	ABB STOTZ-KONTAKT	<b>Typ</b>	<b>TAS/U 4.1</b>	Material: .....	Lohn: .....	Übertrag:	12
Anschluss	10-polige Steckerleiste															
Abmessungen (H x B)	63 x 63 mm															
Design	solo®, studioweiß future, studioweiß															
Hersteller	ABB STOTZ-KONTAKT															
<b>Typ</b>	<b>TAS/U 4.1</b>															
Material: .....	Lohn: .....															

		TASU_41_AT_DE_V2-1 2CDC 511 062 D0101	Übertrag:	
--	--	--	-----------	--

TAS/U 4.1

TAS/U 4.1