

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

2	2	<p><b>Schnittstelle RS 232, solo®, UP</b></p> <p>Für UP-Busankoppler BA/U. Zur Ankopplung z.B. eines PCs oder Laptops an das EIB-Bussystem. Die Schnittstelle kann an einer beliebigen Stelle innerhalb des Systems eingesetzt werden. Durch die Betriebs-LED an der Geräteunterseite kann die Bus-/Netzspannung kontrolliert werden.</p> <table> <tbody> <tr> <td>Anschluss</td><td></td></tr> <tr> <td>PC</td><td>9-polige D-Subminiatur-Buchse</td></tr> <tr> <td>EIB Linie</td><td>10-polige Steckerleiste</td></tr> <tr> <td>Schutzart:</td><td>IP 20, EN 60 529</td></tr> <tr> <td>Abmessungen (H x B x T)</td><td>63 x 63 x 36 mm</td></tr> <tr> <td>Design</td><td><i>solo®</i>, studioweiß <i>future</i>, studioweiß</td></tr> <tr> <td>Hersteller</td><td>ABB STOTZ-KONTAKT</td></tr> <tr> <td><b>Typ</b></td><td><b>EAS/U 232.1</b></td></tr> <tr> <td>Material: .....</td><td>Lohn: .....</td></tr> </tbody> </table>	Anschluss		PC	9-polige D-Subminiatur-Buchse	EIB Linie	10-polige Steckerleiste	Schutzart:	IP 20, EN 60 529	Abmessungen (H x B x T)	63 x 63 x 36 mm	Design	<i>solo®</i> , studioweiß <i>future</i> , studioweiß	Hersteller	ABB STOTZ-KONTAKT	<b>Typ</b>	<b>EAS/U 232.1</b>	Material: .....	Lohn: .....	Übertrag:	
Anschluss																						
PC	9-polige D-Subminiatur-Buchse																					
EIB Linie	10-polige Steckerleiste																					
Schutzart:	IP 20, EN 60 529																					
Abmessungen (H x B x T)	63 x 63 x 36 mm																					
Design	<i>solo®</i> , studioweiß <i>future</i> , studioweiß																					
Hersteller	ABB STOTZ-KONTAKT																					
<b>Typ</b>	<b>EAS/U 232.1</b>																					
Material: .....	Lohn: .....																					

		EASU_2321_AT_DE_V2-1 2CDC 502 021 D0101	Übertrag:	
--	--	--	-----------	--

**EAS/U 232.1**

**EAS/U 232.1**