

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

		<p>EIB Delta-Meter, Wirkleistungszähler, REG</p> <p>PTB-zugelassene, elektronische Energieverbrauchszähler mit integrierter ABB i-bus® EIB-Kommunikationsschnittstelle zur Messung von Wirkleistung. Die Zähler sind für 2-Leiter-Stromnetze beliebiger Belastung ausgelegt.</p> <p>Funktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Auslesung des Zählerstands, der momentanen Wirkleistung und Fehlerinformationen über den ABB i-bus® EIB - Elektrische Messgrößen (z.B. I, U, P, f) können auf dem LCD-Display angezeigt werden - Automatische Überprüfung der Verdrahtung (Installationsselbsttest) <table> <tbody> <tr> <td>Nennstrom</td><td>Wandleranschluss (/1 A oder /5 A) 5 A</td></tr> <tr> <td>Spannung</td><td>1 x 57...288 V</td></tr> <tr> <td>Nennfrequenz (Bereich)</td><td>50 Hz (45 Hz....65 Hz)</td></tr> <tr> <td>Genauigkeitsklasse</td><td>1</td></tr> <tr> <td>Anzeige</td><td>Multifunktions-LCD-Anzeige, 6+1-stellig</td></tr> <tr> <td>Anschluss</td><td>Schraubklemmen, max. 10 mm²</td></tr> <tr> <td>Schutzart</td><td>IP 20, DIN EN 60 529</td></tr> <tr> <td>Montage</td><td>auf Tragschiene 35 mm, DIN EN 60 715</td></tr> <tr> <td>Breite</td><td>7 Module à 17,5 mm</td></tr> <tr> <td>(P)</td><td>PTB-zugelassene Version</td></tr> <tr> <td>Hersteller</td><td>ABB STOTZ-KONTAKT</td></tr> <tr> <td>Typ</td><td>DZ+ 2105 W (P)E</td></tr> <tr> <td>Material:</td><td>Lohn:</td></tr> </tbody> </table>	Nennstrom	Wandleranschluss (/1 A oder /5 A) 5 A	Spannung	1 x 57...288 V	Nennfrequenz (Bereich)	50 Hz (45 Hz....65 Hz)	Genauigkeitsklasse	1	Anzeige	Multifunktions-LCD-Anzeige, 6+1-stellig	Anschluss	Schraubklemmen, max. 10 mm ²	Schutzart	IP 20, DIN EN 60 529	Montage	auf Tragschiene 35 mm, DIN EN 60 715	Breite	7 Module à 17,5 mm	(P)	PTB-zugelassene Version	Hersteller	ABB STOTZ-KONTAKT	Typ	DZ+ 2105 W (P)E	Material:	Lohn:	Übertrag:	
Nennstrom	Wandleranschluss (/1 A oder /5 A) 5 A																													
Spannung	1 x 57...288 V																													
Nennfrequenz (Bereich)	50 Hz (45 Hz....65 Hz)																													
Genauigkeitsklasse	1																													
Anzeige	Multifunktions-LCD-Anzeige, 6+1-stellig																													
Anschluss	Schraubklemmen, max. 10 mm ²																													
Schutzart	IP 20, DIN EN 60 529																													
Montage	auf Tragschiene 35 mm, DIN EN 60 715																													
Breite	7 Module à 17,5 mm																													
(P)	PTB-zugelassene Version																													
Hersteller	ABB STOTZ-KONTAKT																													
Typ	DZ+ 2105 W (P)E																													
Material:	Lohn:																													

13

13

		DZ+_2105_WPE_AT_DE_V2-1 2CDC 512 39 D0101	Übertrag:	
--	--	--	-----------	--

DZ+ 2105 W (P)E

DZ+ 2105 W (P)E