

Nº 11-8821-7C0001

Wir	We	Nous
<b>BARTEC GmbH,</b>		
erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt	declare under our sole responsibility that the product	attestons sous notre seule responsabilité que le produit
<b>Digitaler programmierbarer Regler DPC III</b>	<b>Digital programmable Controller DPC III</b>	<b>Régulateur digital programmable DPC III</b>
<b>Typ 17-8821-4**2/2230 3***</b>		
auf das sich diese Erklärung bezieht den Anforderungen der folgenden <b>Richtlinien (RL)</b> entspricht	to which this declaration relates is in accordance with the provision of the following <b>directives (D)</b>	se référant à cette attestation correspond aux dispositions des <b>directives (D)</b> suivantes
<b>EMV-Richtlinie 2014/30/EU</b>	<b>EMC-Directive 2014/30/EU</b>	<b>CEM-Directive 2014/30/UE</b>
<b>NS-Richtlinie 2014/35/EU</b>	<b>LV -Directive 2014/53/EU</b>	<b>Directive BT 2014/53/UE</b>
<b>RoHS-Richtlinie 2011/65/EU</b>	<b>RoHS-Directive 2011/65/EU</b>	<b>RoHS-Directive 2011/65/UE</b>
und mit folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt	and is in conformity with the following standards or other normative documents	et est conforme aux normes ou documents normatifs ci-dessous
<b>EN 60730-1:2011</b> <b>EN 60730-2-9:2010</b>	<b>EN 61326-1:2013</b> <b>EN 50581:2012</b>	
<b>Verfahren der internen Fertigungskontrolle</b>	<b>Procedure of internal control of production</b>	<b>Procédure de contrôle interne de fabrication</b>
<b>CE</b>		
Bad Mergentheim, den 15.11.2016		
 i.V. Tobias Dold		 i.V. Michael Schulte
Leiter Produktmanagement Wärmetechnik		Leiter GW PZ