

# EU-Konformitätserklärung

EU Declaration of Conformity

Nr. / No. 083194750\_09\_DoC\_EU



Hersteller / Manufacturer: **Phoenix Contact GmbH & Co. KG**  
Anschritt / Address: **Flachsmarktstraße 8, 32825 Blomberg, Germany**  
Produktbezeichnung / Product designation: **PTCB E1 24DC/8A SI-R**  
Artikel-Nr. / Order No.: **1135734**

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Die in dieser Erklärung bezeichneten Produkte stimmen mit den einschlägigen Anforderungen der folgenden Harmonisierungsrechtsvorschriften überein:  
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The products specified in this declaration are in conformity with the following relevant harmonization legislation:

**2011/65/EU** (OJ L 174, 1 July 2011) **Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe**  
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)  
**2014/30/EU** (OJ L 96, 29 March 2014) **EMV-Richtlinie (Elektromagnetische Verträglichkeit)**  
Electromagnetic Compatibility Directive (EMC)

Für die Beurteilung der Übereinstimmung wurden folgende einschlägige Normen herangezogen:  
The following pertinent standards have been applied for the assessment of conformity:

**EN IEC 61000-6-2:2019** **EN IEC 61000-6-3:2021**  
**EN IEC 63000:2018**

Die nachfolgend aufgeführten Produkte sind ebenfalls Bestandteil dieser EU-Konformitätserklärung:  
The products listed below are also part of this EU declaration of conformity:

Artikel-Nr. / Order No.	Produktbezeichnung / Product designation
1135740	PTCB E1 24DC/6A SI-R
1135745	PTCB E1 24DC/4A SI-R
1135749	PTCB E1 24DC/2A SI-R
1135751	PTCB E1 24DC/1A SI-R
1135752	PTCB E1 24DC/1-8A SI-R
1135753	PTCB E1 24DC/1-4A SI-R
1361043	PTCB E1 24DC/0.5A SI-R
1361049	PTCB E1 24DC/0.2A SI-R
1361051	PTCB E1 24DC/0.5A NO
1361055	PTCB E1 24DC/0.2A NO
1388391	PTCB E1 24DC/1-8A NO2
1441495	PTCB E1 24DC/0.1-0.63A NO
1441496	PTCB E1 24DC/0.1-0.63A SI-R
1464483	PTCB E1 24DC/0.1A SI-R
1464484	PTCB E1 24DC/0.1A NO
1464485	PTCB E1 24DC/0.63A SI-R
1464486	PTCB E1 24DC/0.63A NO
1471917	PTCB E1 48DC/1-6A NO
1471918	PTCB E1 48DC/2A NO
2908261	PTCB E1 24DC/1-4A NO
2908262	PTCB E1 24DC/1-8A NO
2909902	PTCB E1 24DC/1A NO
2909903	PTCB E1 24DC/2A NO
2909904	PTCB E1 24DC/3A NO
2909906	PTCB E1 24DC/4A NO
2909908	PTCB E1 24DC/6A NO
2909909	PTCB E1 24DC/1-3A NO
2909910	PTCB E1 24DC/8A NO

Blomberg, 2023-10-30

Guido Nahles  
Business Unit System Protection Technologies  
Manager R&D Circuit Breaker

Ansprechpartner / Contact person

Dr.-Ing. Gernot Finis  
Business Unit System Protection Technologies  
Vice President

Zeichnungsberechtigter / Authorized signatory