



EU Declaration of Conformity
EU Konformitätserklärung
Déclaration UE de conformité
Dichiarazione di conformità UE

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller /
 La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant /
 La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante

ABB STOTZ-KONTAKT GmbH
Eppelheimer Str. 82
69123 Heidelberg, Germany

Object of declaration

Gegenstand der Erklärung / Objet de la déclaration / Oggetto della dichiarazione

Surge Protective Devices / Überspannungsschutzgerät / Parafoudres / Scaricatori di sovratensione
Type / Typ / Type / Tipo OVR....QS, OVR H, OVR....U, OVR WT, OVR SL

The object of this declaration is in conformity with the relevant Community harmonisation legislation

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen / Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft /
 L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation communautaire d'harmonisation applicable /
 L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa comunitaria di armonizzazione

Low Voltage Directive / Niederspannungsrichtlinie / Directive basse tension / Direttiva Bassa Tensione
No. 2014/35/EU

EMC Directive / EMV-Richtlinie / Directive CEM / Direttiva EMC
No. 2014/30/EU

RoHS Directive / RoHS Richtlinie / Directive RoHS / Direttiva RoHS
No. 2011/65/EU incl. 2015/863/EU. Core and armature contain up to 0.35% lead (exemption 6a according EU directive 2011/65/EU).

and are in conformity with the following harmonized standards or other normative documents

nachgewiesen durch die Einhaltung der nachstehend aufgeführten Normen oder anderen normativen Dokumenten /
 et justifié par le respect des Normes mentionnées ci-dessous ou autres documents normatifs /
 e sono stati applicati le norme o altri documenti normativi indicati di seguito

		EN 61643-11:2012
OVR... QS	T1-T2s 12.5 kA	X
	T2 & T2s	
	T2-T3	
OVR H	T1-T2s 12.5 kA	X
	T2 & T2s	
	T2-T3	
OVR	U	X
	WT	
OVR SL	T2-T3	X

Signed for and on behalf of

Unterzeichnet für und im Namen von / Signé par et au nom de / Firmato in vece e per conto di

ABB STOTZ-KONTAKT GmbH
Heidelberg, 2021.03.22


Christian Steinle
 HUB BL Production Development Manager


Jürgen Hofmann
 HUB BL Quality Manager