



## LEGAL DISCLAIMER NOTICE / ERKLÄRUNG ÜBER HAFTUNGSAUSSCHLUSS

*Note: This legal disclaimer notice is written in English and in German. In the event of a discrepancy, the English language version shall prevail.*

*Hinweis: Diese Haftungsausschlusserklärung ist in Englisch und Deutsch geschrieben. Im Fall von Widersprüchen geht die englische Version vor.*

This legal disclaimer applies to purchasers and users of Bourns® products manufactured by or on behalf of Bourns, Inc. and its affiliates (collectively, "Bourns").

Dieser Haftungsausschluss gilt für Käufer und Nutzer von Bourns®-Produkten, die von oder im Namen des Unternehmens Bourns, Inc. und dessen Tochtergesellschaften (zusammen als „Bourns“ bezeichnet) hergestellt wurden.

Unless otherwise expressly indicated in writing, Bourns® products and data sheets relating thereto are subject to change without notice. Users should check for and obtain the latest relevant information and verify that such information is current and complete before placing orders for Bourns® products.

Soweit nicht anders ausdrücklich schriftlich angegeben, unterliegen Bourns®-Produkte und die dazugehörigen Datenblätter Änderungen ohne vorherige Angabe. Nutzer sollten die neuesten relevanten Informationen überprüfen und sicherstellen, dass diese Informationen aktuell und vollständig sind, bevor sie eine Bestellung für Bourns®-Produkte aufgeben.

The characteristics and parameters of a Bourns® product set forth in its data sheet are based on laboratory conditions, and statements regarding the suitability of products for certain types of applications are based on Bourns' knowledge of typical requirements in generic applications. The characteristics and parameters of a Bourns® product in a user application may vary from the data sheet characteristics and parameters due to (i) the combination of the Bourns® product with other components in the user's application, or (ii) the environment of the user application itself. The characteristics and parameters of a Bourns® product also can and do vary in different applications and actual performance may vary over time. Users should always verify the actual performance of the Bourns® product in their specific devices and applications, and make their own independent judgments regarding the amount of additional test margin to design into their device or application to compensate for differences between laboratory and real world conditions.

Die im jeweiligen Datenblatt aufgeführten Eigenschaften und Parameter eines Bourns®-Produkts basieren auf Laborbedingungen und Angaben zur Eignung der Produkte für bestimmte Anwendungen sowie auf dem Wissen des Unternehmens Bourns um die typischen Anforderungen unter allgemeinen Betriebsbedingungen. Die Eigenschaften und Parameter eines Bourns®-Produkts in der tatsächlichen Anwendungsumgebung können aufgrund (i) der Kombination des Bourns®-Produktes mit anderen Komponenten oder (ii) der Umgebung der Benutzeranwendung von den Angaben im Datenblatt abweichen. Die Eigenschaften und Parameter eines Bourns®-Produkts können und werden sich in verschiedenen Anwendungen unterscheiden und die tatsächliche Leistung kann im Laufe der Zeit variieren. Die Nutzer sollten stets die tatsächliche Leistung des Bourns®-Produkts in ihren spezifischen Geräten und Anwendungen überprüfen und ihr eigenes unabhängiges Urteil über die Größe der zusätzlichen Test-Marge beim Design für ihr Gerät oder ihre Anwendung fällen, um die Differenzen zwischen Laborbedingungen und tatsächlichen Arbeitsbedingungen auszugleichen.

Unless Bourns has explicitly designated an individual

Wenn Bourns nicht ausdrücklich ein individuelles

## Bourns Legal Disclaimer Notice (continued)

Bourns® product as meeting the requirements of a particular industry standard (e.g., IATF 16949) or a particular qualification (e.g., UL listed or recognized), Bourns is not responsible for any failure of an individual Bourns® product to meet the requirements of such industry standard or particular qualification. Users of Bourns® products are responsible for ensuring compliance with safety-related requirements and standards applicable to their devices or applications.

Bourns® products are not recommended, authorized or intended for use in nuclear, lifesaving, life-critical or life-sustaining applications, nor in any other applications where failure or malfunction may result in personal injury, death, or severe property or environmental damage. Unless expressly and specifically approved in writing by two authorized Bourns representatives on a case-by-case basis, use of any Bourns® products in such unauthorized applications might not be safe and thus is at the user's sole risk. Life-critical applications include devices identified by the U.S. Food and Drug Administration as Class III devices and generally equivalent classifications outside of the United States.

Bourns expressly identifies those Bourns® standard products that are suitable for use in automotive applications on such products' data sheets in the section entitled **"Applications."** Unless expressly and specifically approved in writing by two authorized Bourns representatives on a case-by-case basis, use of any other Bourns® standard products in an automotive application might not be safe and thus is not recommended, authorized or intended and is at the user's sole risk. If Bourns expressly identifies a sub-category of automotive application in the data sheet for its standard products (such as infotainment or lighting), such identification means that Bourns has reviewed its standard product and has determined that if such Bourns® standard product is considered for potential use in automotive applications, it should only be used in such sub-category of automotive applications. Any reference to Bourns® standard

Bourns®-Produkt als ein Produkt bezeichnet hat, das die Anforderungen einer bestimmten Branche (z. B. IATF 16949) oder eine spezielle Qualifikation (z. B. UL-geprüft oder UL-angenommen) erfüllt, so übernimmt Bourns keine Verantwortung dahingehend, dass ein bestimmtes Bourns®-Produkt die Anforderungen an Industriestandards oder spezifische Anforderungen erfüllt. Nutzer von Bourns®-Produkten sind selbst dafür verantwortlich, dass die sicherheitstechnischen Anforderungen und Standards für ihre Geräte oder Anwendungen eingehalten werden.

Bourns®-Produkte sind nicht für nukleare, lebensrettende, lebenswichtige, lebenserhaltende oder andere Verwendungszwecke, in denen ein Fehler oder eine Störung zu Körperverletzung oder Tod bzw. zu ernsthaften Sach- oder Umweltschäden führen könnte, vorgesehen oder autorisiert. Sofern nicht ausdrücklich und speziell von zwei Bourns-Bevollmächtigten je nach Sachlage schriftlich genehmigt, kann die Verwendung von Bourns®-Produkten in solchen nicht autorisierten Anwendungen ggf. nicht sicher sein und erfolgt daher auf alleiniges Risiko des Nutzers. Lebenswichtige Anwendungen schließen ein: Geräte, die von der US-amerikanischen Lebens- und Arzneimittelzulassungsbehörde als Geräte der Klasse III eingestuft wurden, sowie Geräte, die außerhalb der Vereinigten Staaten ähnlich eingestuft wurden.

Bourns® kennzeichnet solche Bourns®-Standardprodukte ausdrücklich, die für den Einsatz in Automobilanwendungen geeignet sind, auf den entsprechenden technischen Datenblättern jener Produkte im Abschnitt **„Anwendungen“**. Sofern nicht ausdrücklich und spezifisch je nach Sachlage von zwei bevollmächtigten Bourns-Vertretern schriftlich bestätigt, kann der Einsatz anderer Bourns®-Standardprodukte in Automobilanwendungen nicht sicher sein und wird daher weder empfohlen noch autorisiert und erfolgt auf eigenes Risiko des Benutzers. Falls Bourns eine Unterkategorie einer Automobilanwendung im Datenblatt für seine Standardprodukte (wie z. B. Infotainment oder Beleuchtung) ausdrücklich kennzeichnet, dann bedeutet solch eine Kennzeichnung, dass Bourns sein Standardprodukt überprüft und bestimmt hat, dass solch ein Bourns®-Standardprodukt, falls es für den

## Bourns Legal Disclaimer Notice (continued)

product in the data sheet as compliant with the AEC-Q standard or “automotive grade” does not by itself mean that Bourns has approved such product for use in an automotive application.

Bourns® standard products are not tested to comply with United States Federal Aviation Administration standards generally or any other generally equivalent governmental organization standard applicable to products designed or manufactured for use in aircraft or space applications.

Bourns expressly identifies Bourns® standard products that are suitable for use in aircraft or space applications on such products’ data sheets in the section **“Applications.”** Unless expressly and specifically approved in writing by two authorized Bourns representatives on a case-by-case basis, use of any other Bourns® standard product in an aircraft or space application might not be safe and thus is not recommended, authorized or intended and is at the user’s sole risk.

The use and level of testing applicable to Bourns® custom products shall be negotiated on a case-by-case basis by Bourns and the user for which such Bourns® custom products are specially designed. Absent a written agreement between Bourns and the user regarding the use and level of such testing, the above provisions applicable to Bourns® standard products shall also apply to such Bourns® custom products.

Users shall not sell, transfer, export or re-export any Bourns® products or technology for use in activities which involve the design, development, production, use or stockpiling of nuclear, chemical or biological weapons or missiles, nor shall they use Bourns® products or technology in any facility which engages in activities relating to such devices. The foregoing

Einsatz in Automobilanwendungen in Erwägung gezogen wird, nur in eben dieser Automobilanwendungsunterkategorie eingesetzt werden sollte. Jedweder Hinweis darauf, dass ein Bourns®-Standardprodukt im Datenblatt dem AEC-Q-Standard entspricht bzw. „automobiltauglich“ ist, bedeutet an sich nicht, dass Bourns solch ein Produkt für den Einsatz in einer Automobilanwendung genehmigt hat.

Bourns®-Standardprodukte werden nicht daraufhin getestet, ob die Normen der Bundesluftfahrtbehörde der Vereinigten Staaten im Allgemeinen oder jene anderer Regierungsorganisationen eingehalten werden, die für Produkte gelten, die für die Luft- oder Raumfahrt entwickelt oder hergestellt wurden.

Bourns kennzeichnet Bourns®-Standardprodukte, die für den Einsatz in der Luft- oder Raumfahrt geeignet sind, auf den entsprechenden technischen Datenblättern jener Produkte im Abschnitt **„Anwendungen“**. Sofern nicht ausdrücklich und spezifisch je nach Sachlage von zwei bevollmächtigten Bourns-Vertretern schriftlich bestätigt, kann der Einsatz anderer Bourns®-Standardprodukte für Luft- oder Raumfahrtanwendungen ggf. nicht sicher sein und wird daher weder empfohlen noch autorisiert und erfolgt auf eigenes Risiko des Benutzers.

Einsatz und Testumfang für Sonderanfertigungen von Bourns® sind je nach Sachlage zwischen Bourns® und dem Nutzer, für den diese Bourns®-Sonderanfertigungen speziell gefertigt werden, auszuhandeln. Fehlt eine schriftliche Vereinbarung zwischen Bourns und dem Nutzer über die Anwendung und den Umfang der Tests, gelten die vorstehenden Bestimmungen für Bourns®-Standardprodukte auch für solche Bourns®-Sonderanfertigungen.

Den Nutzern ist es untersagt, Bourns®-Produkte oder Technologien zu verkaufen, zu übertragen, auszuführen oder zu re-exportieren, wenn dies im Zusammenhang mit dem Design, der Entwicklung, der Produktion, der Verwendung oder der Lagerung von nuklearen, chemischen oder biologischen Waffen oder Flugkörpern erfolgt, und Bourns®-Produkte oder

## Bourns Legal Disclaimer Notice (continued)

restrictions apply to all uses and applications that violate national or international prohibitions, including embargos or international regulations. Further, Bourns® products and Bourns technology and technical data may not under any circumstance be exported or re-exported to countries subject to international sanctions or embargoes. Bourns® products may not, without prior authorization from Bourns and/or the U.S. Government, be resold, transferred, or re-exported to any party not eligible to receive U.S. commodities, software, and technical data.

To the maximum extent permitted by applicable law, Bourns disclaims (i) any and all liability for special, punitive, consequential, incidental or indirect damages or lost revenues or lost profits, and (ii) any and all implied warranties, including implied warranties of fitness for particular purpose, non-infringement and merchantability.

Technologien dürfen nicht in Einrichtungen eingesetzt werden, die an Aktivitäten beteiligt sind, die im Zusammenhang mit solchen Anwendungen stehen. Die vorstehenden Beschränkungen beziehen sich auf alle Nutzungsarten und Anwendungen, die nationale oder internationale gesetzliche Verbote, einschließlich Embargos oder internationale Abkommen, verletzen. Des Weiteren dürfen Bourns®-Produkte und Bourns®-Technologien und technische Daten unter keinen Umständen in Länder exportiert oder re-exportiert werden, die internationalen Sanktionen oder Embargos unterliegen. Bourns®-Produkte dürfen ohne die schriftliche Ermächtigung von Bourns und/oder von der US-Regierung an keine Partei weiterverkauft, übertragen oder re-exportiert werden, die vom Erhalt von Waren, Software und technischen Daten aus den Vereinigten Staaten von Amerika ausgeschlossen ist.

Im maximalen gesetzlich zulässigen Umfang schließt Bourns (i) jegliche Haftung für speziellen Schadensersatz oder Strafschadenersatz und Folge-, Neben-, oder mittelbare Schäden sowie (ii) sämtliche stillschweigenden Garantien, einschließlich in Bezug auf Eignung für einen bestimmten Zweck, Nichtverletzung der Rechte Dritter sowie Marktgängigkeit, aus.

*Revised 12/14/23*