

EC Type-Examination Certificate



Reg.-Nr./No.: 01/205/0572.03/21

Prüfgegenstand Product tested	Anschlussbox für Mobile Panel (MP) mit Not-Aus Funktion Connection box for Mobile Panel (MP) with E-Stop function	Zertifikats- inhaber Certificate holder	B&R Industrial Automation GmbH B&R Strasse 1 5142 Eggelsberg Austria
--	--	--	--

Typbezeichnung Type designation	4MPCBX.0000-00
--	----------------

Prüfgrundlagen Codes and standards	EN ISO 13849-1:2015
---	---------------------

Bestimmungsgemäße Verwendung Intended application	Beim Aufstecken des Mobilens Panels ist die Sicherheitsfunktion die sichere Aufhebung der zweikanaligen Überbrückung in der Anschlussbox und die sichere Aktivierung der Not-Aus Funktion auf dem Panel. Sie erfüllt Kat. 3 / PL d nach EN ISO 13849-1. When plugging the Mobile Panel, the safety function is the safe deactivation of the dual channel bypass in the connection box and safe activation of the E-Stop functionality with the panel. It complies with Category 3 / PL d according to EN ISO 13849-1.
--	--

Besondere Bedingungen Specific requirements	Die Hinweise im Anwenderhandbuch sind zu beachten. The instructions of the user manual shall be considered.
--	--

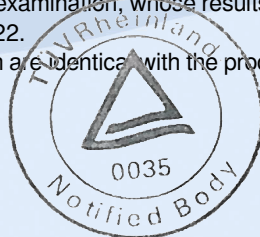
Es wird bestätigt, dass der Prüfgegenstand mit den Anforderungen nach Anhang I der Richtlinie 2006/42/EG über Maschinen übereinstimmt.
It is confirmed, that the product under test complies with the requirements for machines defined in Annex I of the EC Directive 2006/42/EC.

Gültig bis / Valid until 2026-09-24

Der Ausstellung dieses Zertifikates liegt eine Prüfung zugrunde, deren Ergebnisse im Bericht Nr. 968/M 214.03/21 vom 22.09.2021 dokumentiert sind.

Dieses Zertifikat ist nur gültig für Erzeugnisse, die mit dem Prüfgegenstand übereinstimmen.
The issue of this certificate is based upon an examination, whose results are documented in Report No. 968/M 214.03/21 dated 2021-09-22.

This certificate is valid only for products which are identical with the product tested.



Köln, 2021-09-24

Notified Body for Machinery, NB 0035

Dipl.-Ing. Jelena Stenzel