

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir,

Hersteller : MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

Adresse
(Ort der Erklärung) : TOKYO 100-8310, Japan

Handelsname :  **MITSUBISHI ELECTRIC** ,  **MITSUBISHI**

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt,

Beschreibung : Grafisches Bediengerät

Typ/Serie : Serie GOT2000

Hinweis : Alle Typenbezeichnungen werden auf den folgenden Seiten aufgeführt.

auf welches sich diese Erklärung bezieht, den Anforderungen der folgenden Normen und Richtlinien entspricht.

Richtlinie		Harmonisierte Norm	Benannte Stelle
Niederspannungsrichtlinie	2014/35/EU	EN 61131-2:2007, EN 60950-1:2006+A2:2013	—
EMV-Richtlinie	2014/30/EU	EN 61131-2:2007	—
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU	EN 50581:2012	—

Bevollmächtigter Vertreter in Europa

(Person, die berechtigt ist, die technischen Unterlagen oder relevante technische Dokumentation zusammenzustellen)

Hartmut Pütz

President Factory Automation, Mitsubishi Electric Europe B.V.

Mitsubishi-Electric-Platz 1, 40882 Ratingen, Germany

Datum der Ausstellung (Zeitpunkt der Erklärung): 11. Juli 2017

Unterzeichnet für und im Auftrag von

(Unterschrift) _____

Hartmut Pütz, President Factory Automation, Mitsubishi Electric Europe B.V.

Anhang: Übersicht der Gerätetypen zur Konformitätserklärung Grafische Bediengeräte GOT2000 Serie

Hauptgeräte

Gerätebezeichnung	Marke	Gerätebezeichnung	Marke	Gerätebezeichnung	Marke	Gerätebezeichnung	Marke
GT2715-XTBA	1	GT2712-STBA	1	GT2712-STWA	1	GT2710-STBA	1
GT2710-VTBA	1	GT2710-VTWA	1	GT2708-STBA	1	GT2708-VTBA	1
GT2715-XTBA-010	1	GT2712-STBA-010	1	GT2710-STBA-010	1	GT2710-VTBA-010	1
GT2708-STBA-010	1	GT2708-VTBA-010	1	GT2712-STBA-120	1	GT2715-XTWA-130	1
GT2710-VTWA-130	1	GT2715-XTBA-GF	1	GT2712-STBA-GF	1	GT2712-STWA-GF	1
GT2710-VTBA-GF	1	GT2710-VTBA-GF	1	GT2710-VTWA-GF	1	GT2708-STBA-GF	1
GT2708-VTBA-GF	1	GT2512-STBA	1	GT2510-VTBA	1	GT2510-VTWA	1
GT2508-VTBA	1	GT2508-VTWA	1	GT2512F-STNA	1	GT2510F-VTNA	1
GT2508F-VTNA	1	GT2512-STBA-010	1	GT2510-VTBA-010	1	GT2508-VTBA-010	1
GT2512-STBA-GF	1	GT2510-VTBA-GF	1	GT2510-VTWA-GF	1	GT2508-VTBA-GF	1
GT2508-VTWA-GF	1	GT2310-VTBA	1	GT2308-VTBA	1		

Die Konformität der zuvor genannten Produkte mit den Bestimmungen der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU wird durch die Anwendung in einem Technischen Dokument gezeigt.

Dies wird durch ausgewählte Produktprüfungen entsprechend den folgenden Sicherheitsnormen direkt oder indirekt unterstützt.

Die Konformität der zuvor genannten Produkte mit den Bestimmungen der EMV-Richtlinie 2014/30/EU wird durch die Anwendung in einem Technischen Dokument gezeigt.

Dies wird durch ausgewählte Produktprüfungen entsprechend den folgenden EMV-Normen direkt oder indirekt unterstützt.

Die Konformität der zuvor genannten Produkte mit den Bestimmungen der RoHS-Richtlinie EN 50581:2012 wird durch die Anwendung in einem Technischen Dokument gezeigt.

Hinweis: Die erwähnten Produkte müssen den Vorgaben der zugehörigen Dokumentation entsprechend eingesetzt werden, damit die Richtlinien und Normen vollständig erfüllt werden.

Harmonisierte Europäische Normen

Produkte, die mit der Marke 1 gekennzeichnet sind, wurden gemäß EN 61131-2:2007, EN 60950-1:2006, EN 60950-1/A11:2009, EN 60950-1/A1:2010, EN 60950-1/A2:2013, EN 60950-1/A12:2011 geprüft.

Referenznr.	Datum der Ausstellung
EN 61131-2	2007
EN 60950-1	2006
EN 60950-1/A11	2009
EN 60950-1/A1	2010
EN 60950-1/A12	2011
EN 60950-1/A2	2013
EN 50581	2012