

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir,

Hersteller : MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

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

Handelsname :  ,  **MITSUBISHI**

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt,

Beschreibung : Grafisches Bediengerät

Typ/Serie : Serie GOT1000

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
EMV-Richtlinie	2014/30/EU	EN 61131-2:2007	—

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): 20. April 2016

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 GOT1000 Serie

Hauptgeräte

Gerätebezeichnung	Marke	Gerätebezeichnung	Marke	Gerätebezeichnung	Marke	Gerätebezeichnung	Marke
GT1695M-XTBD	1	GT1685M-STBD	1	GT1675-VNBD	1	GT1675M-STBD-120	1
GT1665M-STBD	1	GT1665M-VTBD	1	GT1685M-STBD-120	1	GT1595-XTBD	1
GT1662-VNBD	1	GT1655-VTBD	1	GT1665M-VTBD-120	1	GT1575V-STBD	1
GT1675M-VTBD-120	1	GT1665M-STBD-120	1	GT1575-STBD	1	GT1565-VTBD	1
GT1585V-STBD	1	GT1585-STBD	1	GT1572-VNBD	1	GT1555-QSBD	1
GT1575-VTBD	1	GT1575-VNBD	1	GT1555-QTBD	1	GT1155-QTBDQ	1
GT1562-VNBD	1	GT1555-VTBD	1	GT1265-VNBD	1	GT1150-QLBDQ	1
GT1550-QLBD	1	GT1275-VNBD	1	GT1155-QSBDA	1		
GT1155-QTBDA	1	GT1155-QSBDQ	1	GT1675M-VTBD	1		
GT1150-QLBDA	1	GT1675M-STBD	1	GT1672-VNBD	1		

Kommunikationsschnittstelle

Gerätebezeichnung	Marke	Gerätebezeichnung	Marke	Gerätebezeichnung	Marke	Gerätebezeichnung	Marke
GT15-QBUS	1	GT15-QBUS2	1	GT15-ABUS	1	GT15-ABUS2	1
GT15-75QBUSL	1	GT15-75QBUS2L	1	GT15-75ABUSL	1	GT15-75ABUS2L	1
GT15-RS2-9P	1	GT15-RS4-9S	1	GT15-RS4-TE	1	GT15-RS2T4-9P	1
GT15-RS2T4-25P	1	GT15-J71LP23-25	1	GT15-J71BR13	1	GT15-J71GP23-SX	1
GT15-J61BT13	1	GT15-J71E71-100	1	GT15-J71GF13-T2	1		

Optionen

Gerätebezeichnung	Marke	Gerätebezeichnung	Marke	Gerätebezeichnung	Marke	Gerätebezeichnung	Marke
GT15-PRN	1	GT16M-MMR	1	GT16M-V4	1	GT15V-75V4	1
GT16M-R2	1	GT15V-75R1	1	GT16M-V4R1	1	GT15V-75V4R1	1
GT16M-ROUT	1	GT15V-75ROUT	1	GT15-CFCD	1	GT15-CFEX-C08SET	1
GT15-SOUT	1	GT15-DIOR	1	GT15-DIO	1	GT16-MESB	1
GT15-FNB	1	GT15-QFNB	1	GT15-QFNB16M	1	GT15-QFNB32M	1
GT15-QFNB48M	1	GT15-MESB48M	1	GT05-MEM-16MC	1	GT05-MEM-32MC	1
GT05-MEM-64MC	1	GT05-MEM-128MC	1	GT05-MEM-256MC	1	GT05-MEM-512MC	1
GT05-MEM-1GC	1	GT05-MEM-2GC	1	GT05-MEM-4GC	1	GT05-MEM-8GC	1
GT05-MEM-16GC	1	GT15-BAT	1	GT15-VHNB	1	GT15-XHNB	1

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 (wenn EMV-Fachgrundnormen angewendet werden.)

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 EN61131-2:2007 geprüft.

Referenznr.	Datum der Ausstellung
EN 61131-2	2007