

CE EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU DECLARATION OF CONFORMITY • DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ •
UE DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD



Kommunikationsmodul KNX

Communication module KNX
Module de communication KNX
Módulo de comunicación KNX

KNX
888-402

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller

*This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer
La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant
La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante*

Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten:

*Name and address of the manufacturer or his authorised representative:
Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire:
Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado:*

MBS AG
Eisbachstrasse 51
D-74429 Sulzbach - Laufen

Die Produkte wurden hergestellt, getestet und als konform befunden mit:

*Products have been manufactured, tested and found to be in conformity with:
Les produits ont été fabriqués, testés et jugés conformes:
Los productos han sido fabricados, probados y se encuentran en conformidad con:*

Niederspannungsrichtlinie

*low voltage directive
Directive basse tension
Directiva de baja tensión*

2014/35/EU

EMV-Richtlinie

*EMC Directive
Directive CEM
Directiva EMC*

2014/30/EU

Richtlinie zur Beschränkung gefährlicher Stoffe RoHS

*Restriction of Hazardous Substances, Restriction des substances dangereuses
Restricción de equipos de radio*

2011/65/EU

*geändert durch 2015/863
amended by, modifié par,
modificado por*

Diese Konformitätserklärung ist das Ergebnis der Prüfung einer Produktprobe gemäß den folgenden Standards:

*This declaration of conformity is the result of testing a sample of the products in accordance with following standards
Cette déclaration de conformité est le résultat du test d'un échantillon des produits conformément aux normes suivantes
Esta declaración de conformidad es el resultado de analizar una muestra de los productos de acuerdo con los siguientes estándares*

Isolationskoordination für elektrische Betriebsmittel in Niederspannungsanlagen;

EN 60664-1:2007

Teil 1: Grundsätze, Anforderungen und Prüfungen

*Insulation coordination for equipment within low-voltage systems - Part 1: Principles, requirements and tests
Coordination de l'isolation des équipements dans les systèmes basse tension - Partie 1: Principes, exigences et essais
Coordinación de aislamiento para equipos dentro de sistemas de baja tensión. Parte 1: Principios, requisitos y pruebas*

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Part 6-2:

EN 61000-6-2:2005

Generische Standards-Immunität für industrielle Umgebungen

*Electromagnetic compatibility (EMC)-Part 6-2: Generic standards-Immunity for industrial environments
Compatibilité électromagnétique (CEM)-Partie 6-2: Normes génériques-Immunité pour les environnements industriels
Compatibilidad electromagnética (EMC)-Parte 6-2: Estándares genéricos-Immunidad para entorno industrial*

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Part 6-3:

EN 61000-6-

Emissionsstandard für Wohn-, Gewerbe- und Leichtindustrieumgebungen

3/A1:2011

Electromagnetic compatibility (EMC) Part 6-3: Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments

*Compatibilité électromagnétique (CEM) Partie 6-3: Norme d'émission pour les environnements résidentiels, commerciaux et de l'industrie légère
Compatibilidad electromagnética (EMC) Parte 6-3: Estándar de emisión para entornos residenciales, comerciales y de industria ligera*

Unterzeichnet für und im Namen von:

*Signed for and on behalf of:
Signé par et au nom de:
Firmado en nombre de:*

Prof. Dr. h.c. Wolfgang Gilgen

*Vorstand Board of directors
Conseil d'administration
Junta Directiva*

MBS AG
Eisbachstrasse 51
D-74429 Sulzbach - Laufen

10.09.202
Datum

gez.