

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ N° 0089.07-2022

EU DECLARATION OF CONFORMITY No.

Nous / We Berker GmbH & Co. KG
Zum Gunterstal
66440 BLIESKASTEL - GERMANY

Déclarons que le(s) produit(s) / *Declare that the product(s)*

Désignation / *Designation*

Kit détect. IR + 1S 10A RF
Kit detector RF + 1 output receiver 10A

Référence(s) / *Type reference(s)*

85365199

Marque commerciale / *Trademark*

Berker

Est (sont) conforme(s) à la législation d'harmonisation de l'Union applicable :

is (are) in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

- Directive Equipements Radioélectriques N° 2014/53/UE - Radio Equipment Directive [RE-D] No. 2014/53/EU

- Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses N° 2011/65/UE modifiée par N° (EU) 2015/863 -
Directive on the Restriction of the use of certain Hazardous Substances (RoHS) N° 2011/65/EU amended by N° (EU) 2015/863

.....

.....

.....

Norme(s) et/ou texte(s) de référence / *Standard(s) and/or relevant document(s)*

N° Norme + amendements avec dates d'édition / Standard number + relevant amendments together with the edition dates

.....

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Au nom de / *On behalf of* Berker GmbH & Co. KG - Zum Gunterstal - 66440 BLIESKASTEL - GERMANY

Nom du signataire / *Name of signatory*

Pascal Charre

Fonction du signataire / *Function of signatory*

Electronic Product Engineering Director

Lieu et date d'établissement / *Place and date of issue*

Saverne, le 26 juillet 2022

Signature / *Signature*

DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 0089.07-2022

Références produits :

Type references :

85365199 : Kit composé d'un 85365100 (défect. IR) et d'un 85165100 (1S 10A RF)
Kit composed by one 85365100 (detector RF) and by one 85165100 (1
output receiver 10A)

DECLARATION UE DE CONFORMITE / EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 0089.07-2022

Module(s) de preuve(s) / Evidence(s)

Les documents listés ci-dessous ont servis de base pour l'établissement de la conformité aux exigences essentielles des directives appliquées :

Documents listed below have been used in order to establish the conformity to the essential requirements of the relevant directives :

Evidences approved by : Address:	Engineering / Laboratory Saverne
Only harmonized standard(s) publish on the OJEU (Official journal of European union: https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards_en) are used:	/
Scope and classification fully covers the product (case 1 of Hager Group risk analysis) :	/
Comments :	
Hager Group risk analysis: (Only if there is at least one "No", then you have to explain how you cover the essential requirements of the European Directive and fill the document <u>DMS034433</u> - Hager Group risk analysis)	/
Certificate(s) / test report(s):	EU Declaration of Conformity of each element of the kit : - 85365100 : EUDoC_0081.07-2022 - 85165100 : EUDoC_22.3372.03.22 Technical folder : TFBA_22046A_a
Mark approval(s):	/
Product documentation :	/
Comments:	Composition of the product : 85365199 = 85365100 + 85165100