



Ref. Certif. No.

DE 3 - 15555

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE**
CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

Room heaters

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurGlaswerke Wolff + Meier GmbH & Co. KG
Am Wingert 16
35428 Langgöns, GERMANYName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantGlaswerke Wolff + Meier GmbH & Co. KG, Am Wingert 16, 35428
Langgöns, GERMANYName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineGlaswerke Wolff + Meier GmbH & Co. KG, Am Wingert 16, 35428
Langgöns, GERMANYRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesrated voltage: 230V AC
rated frequency: 50Hz
rated power: 400W, 500W, 600W, 700W
protection class: II
protection degree: IPX4Trade mark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

Infranomic

Model/type Ref.
Ref. de type

GHE-76-SL, GHE -96-SL, GHE -116-SL, GHE -126-SL

Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)A sample of the product was tested and found
to be in conformity with
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à laIEC 60335-1:2010
IEC 60335-2-30:2009as shown in the Test Report Ref. No.
which forms part of this certificate
comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro
de référence qui constitue une partie de ce
certificat

034-713018639-000

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Date, 2013-01-31
CB 13 01 60180 011

Harry Griebel



TÜV SÜD Product Service GmbH · Certification Body · Ridlerstrasse 65 · D-80339 München

Product Service