

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST  
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT  
(IECEE) CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE  
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

### CB TEST CERTIFICATE    CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product  
Produit

Fuse-link, NH-System

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeur

Mersen France SB S.A.S.  
15 Rue Jacques de Vaucanson, 69720 SAINT BONNET DE  
MURE  
FRANCE

Name and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricant

Mersen France SB S.A.S.  
15 Rue Jacques de Vaucanson, 69720 SAINT BONNET DE  
MURE  
FRANCE

Name and address of the factory  
Nom et adresse de l'usine

FUSETECH Kft.  
Guba Sandor ut. 38, 7400 KAPOSVAR  
HUNGARY

Note: When more than one factory, please report on page 2  
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2<sup>ème</sup> page

Additional Information on page 2

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

see additional information on page 2

Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)



Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

Model / Type Ref.  
Ref. De type

NH00GG50Vxxx, NH00GG50Vxxx-1

Additional information (if necessary may also be  
reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire,  
peuvent être indiqués sur la 2<sup>ème</sup> page)

Additional Information on page 2

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 la

IEC 60269-1(ed.4);am1;am2  
IEC 60269-2(ed.5)

As 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 partie de ce Certificat

206111-CC2-1 and 206111-CC2-2

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

**VDE** Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
**VDE** Testing and Certification Institute  
Zertifizierung Produkte / Certification Products



Date: 2015-07-06

Signature:

M. Tasotti



Ref. Certif. No.

**DE1-55710**


**Additional information (if necessary)**  
**Information complémentaire (si nécessaire)**

Un: 500 V a.c.;  
Breaking capacity: 120 kA;  
Characteristic: gG; Size: 00  
Type / In: NH00GG50Vxxx 25 ... 160 A; NH00GG50Vxxx-1 25 ... 160 A

The following test reports are part of this certificate:  
206111-CC2-1 nad 206111-CC2-2

**VDE** Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
**VDE** Testing and Certification Institute  
Zertifizierung Produkte / Certification Products

M. Tasotti

Date: 2015-07-06

Signature: