

**CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
Produit

Communication module intended for use in industrial control applications

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurProSoft Technology, Inc.  
5201 Truxton Avenue, 3rd. Floor  
Bakersfield, CA 93309  
USAName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantGeneral Microcircuits, Inc.  
1133 N. Main Street, 3rd. Floor  
 Mooresville, NC 28115  
USAName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usineGeneral Microcircuits, Inc.  
1133 N. Main Street  
 Mooresville, NC 28115  
USANote: When more than one factory, please report on page 2  
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page Additional information on page 2Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales450 mA max. or 500 mA max. at 5 V d.c.  
Cl. IIITrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.  
Ref. De type

MVI69E-MBS; MVI69L-MBS; MVI69E-SIE; MVI69E-MBTCP; MVI69L-MBTCP; MVI69L-DNPSNET; MVI69E-61850S; MVI69E-DNPNET; MVI69E/L-MBS; MVI69E-LDM

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

All models may also include an additional suffix (-CC) to designate conformal coated PCB's in the equipment.

Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page)

 Additional information on page 2A 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 61010-1(ed.3)  
IEC 61010-2-201(ed.1)

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate

235737

Comme indiqué dans le Rapport des essais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme National de CertificationGaustadalléen 30  
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 10-02-2014

Signature: Skule Moe  
Certification Department