

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 OC

Product  
ProduitName and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usineNote: When more than one factory, please report on page 2  
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2<sup>ème</sup> pageRatings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (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 typeAdditional information (if necessary may also be reported  
on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire,, peuvent  
être indiqués sur la 2<sup>ème</sup> pageA 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 laAs 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

Control equipment

Cavotec Micro-control as  
Gevinglia 112  
N-7517 HELL, NORWAYCavotec Micro-control as  
Gevinglia 112  
N-7517 HELL, NORWAY

See page 2

 Additional Information on page 210 - 30 VDC, 2.2 A  
IP65 / IP67

Cavotec

-

MC-LINK-CAN-MINI

Receiver unit  
Covered also EN 61010-1:2010 Additional Information on page 2IEC 61010-1:2010 (Ed 3)  
National Differences : CA, US270875-1  
270875-1 Amendment-1This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body of Finland  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification de Finlande

(SGS Fimko's ref.no. 287078-1 )

SGS Fimko Ltd

Date: 03 January 2017

Signature:

  
Peter Fagerstedt  
Certification Manager



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

Cavotec Micro-control as  
Gevinglia 112  
N-7517 HELL, NORWAY

Cavotec Germany GmbH, Division Cavotec Micro-control  
Gewerbering 3  
D-93345 HAUSEN, GERMANY

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

Date: 03 January 2017

Signature:

**SGS Fimko Ltd**

  
Peter Fagerstedt  
Certification Manager

**SGS**