



Ref. Certif. No.

DK-20123

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

Switching Power Supply for building-in

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeur

EGS ELECTRICAL GROUP L L C  
9377 W HIGGINS RD  
ROSEMONT IL 60018

Name and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricant

UNITED STATES  
ASTEC INTERNATIONAL LTD - PHILIPPINE BRANCH  
3RD & 4TH FL, TECHNO PLAZA ONE BLDG, 18 ORCHARD  
RD, EASTWOOD CITY CYBERPARK, BAGUMBAYAN,  
QUEZON CITY 1110, PHILIPPINES  
ASTEC POWER PHILIPPINES INC  
104 LAGUNA BLVD, LAGUNA TECHNOPARK, STA ROSA  
LAGUNA 4026, PHILIPPINES

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

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

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

3AC 380-480 V, 50/60 Hz, 1.6 A/phase, Class I  
IP X0

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

EMERSON Network Power

Model / Type Ref.  
Ref. De type

ADN40-24-3PM-C

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

See appendix

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

PUBLICATION  
IEC 60950-1:2005

EDITION  
2<sup>nd</sup>

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

E137632-A31-CB-1 issued date 2010-09-21

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



UL International Demko A/S  
Lyskaer 8, P.O. Box 514, DK-2730 Herlev, Denmark  
Tel: +45 44856565, Fax: +45 44856500

Date:  
2010-09-21

Signature: *Jan-Erik Storgaard*  
Jan-Erik Storgaard  
Certification Manager



Ref. Certif. No.

DK-20123

**Additional**

Also investigated to EN 60950-1:2006 + A11: 2009

**OUTPUT:**  
DC + 24 V, 40 A

**MAXIMUM OUTPUT POWER:**  
960W at 60°C maximum ambient temperature  
480W at 70°C maximum ambient temperature

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



**Underwriters  
Laboratories**

Date:

2010-09-21

**UL International Demko A/S**

Lyskaer 8, P.O. Box 514, DK-2730 Herlev, Denmark  
Tel: +45 44856565, Fax: +45 44856500

Signature:

**Jan-Erik Storgaard**  
Certification manager