

IEC SYSTEM FOR CONFORMITY TESTING  
AND CERTIFICATION OF ELECTRICAL  
EQUIPMENT (IECEE)  
CB SCHEME

SYSTÈME CEI D'ESSAIS DE CONFORMITÉ  
ET DE CERTIFICATION DES EQUIPEMENTS  
ELECTRIQUES (IECEE)  
METHODE OC

## CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product  
*Produit*

Switch Mode Power Supply

Name and address of the applicant  
*Nom et adresse du demandeur*

Puls Elektronische Stromversorgungen GmbH  
Arabellastraße 15  
D-81925 München, Germany

Name and address of the manufacturer  
*Nom et adresse du fabricant*

Puls Elektronische Stromversorgungen GmbH  
Arabellastraße 15  
D-81925 München, Germany

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

PULS EP k.s.  
ul. Alfonse Muchy 5473  
430 01 Chomutov, Czech Republic

Rating and principal characteristics  
*Valeurs nominales et caractéristiques principales*

2x380V-480VAC, 50-60Hz, 0.6A (two phase)

Trade mark (if any)  
*Marque de fabrique (si elle existe)*

Model/type Ref.  
*Ref. de type*

ML100.2XX-YY

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

Output: 24VDC up to 28VDC, 4.2A-3.6A.  
2 can also be 6 and stands for customer specific version, XX and YY can  
be any character or number, not safety relevant.  
Testing done under Supervised Manufacturer's Testing (SMT) procedure

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 60950:1999

1"


as shown in the Test Report Ref. No.  
which form part of this certificate  
*comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro  
de référence  
qui constitue une partie de ce certificat*

E137006-A15-CB-1 issue date 2006-07-19

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 2006.09.11

  
Signature

  
Marina Christiansen  
Certification manager

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