

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  
Produit

Socket-outlet with side-earthing contact.

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurZ.S.E. "OSPEL" S.A.  
Wierbka, ul. Główna 128, PL 42-436 PilicaName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantZ.S.E. "OSPEL" S.A.  
Wierbka, ul. Główna 128, PL 42-436 PilicaName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usineZ.S.E. "OSPEL" S.A.  
Wierbka, ul. Główna 128, PL 42-436 PilicaNote: 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> page Additional Information on page 2Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

16A; 250V

Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Model / Type Ref.  
Ref. De type

187, 275, 894, 933

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 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 la

PUBLICATION

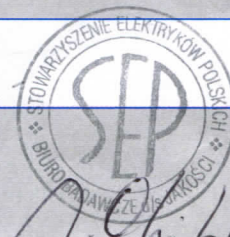
EDITION

IEC 60884-1:2002

3

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

TS-06.8395/E

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de CertificationBBJ-SEP  
ul. M. Pożaryskiego 28  
PL 04-703 Warszawatel. +48 22 812 69 38  
Fax +48 22 815 65 80  
e-mail: bbj@bbj-sep.com.pl

Date: 2007-02-20

Signature:

Janusz Okólski  
Director