



Ref. Certif. No.

PL 2 0329IEC 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**Product
Produit

Socket-outlets with side earthing contact.

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurZ.S.E. "OSPEL" S.A.
Wierbka, ul. Główna 128
42-436 PilicaName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

see above

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

see above

Note: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} page Additional Information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

16A; 250V~; IP20

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

OSPEL

Model / Type Ref.
Ref. De typeseries GAZELA
type: 377 : (GP-IJS, GP-IJSP)Additional information (if necessary may also be reported
on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent
être indiqués sur la 2^{ème} 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

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-06.8033/I/E

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification****BBJ-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*Gondek P. G.*

Date: 2006-03-20

Signature:

Eng. Piotr Gondok
Managing Director