

**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 deuxième page

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)Model / 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 deuxième pageA sample of the product was tested and found  
to be in conformity withUn 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 CertificateComme indiqué dans le Rapport de tests numéro de  
référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

South African 6A or 16A Sockets

Office Electrics Ltd.  
1 Calder Point, Monckton Road, Ind. Estate  
Wakefield, West Yorkshire WE2 7AL  
United KingdomOffice Electrics Ltd.  
1 Calder Point, Monckton Road, Ind. Estate  
Wakefield, West Yorkshire WE2 7AL  
United KingdomOffice Electrics Ltd.  
1 Calder Point, Monckton Road, Ind. Estate  
Wakefield, West Yorkshire WE2 7AL  
United Kingdom Additional information on page 2

6A or 16A 250V~



4243137

black panel mounted, socket-outlet for use with flexible conductors  
Classified as portable. IP20 Additional information on page 2

IEC 60884-1(ed.3);am1

UK41171  
(Nemko order No 149300)Gaustadalléen 30  
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 29-04-2010

Signature: Juan Z. Kleppenes  
Certification Department