

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
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 pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur
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 page)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 laAs shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport des essais numéro de référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat desai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

Modular Socket "Stone" With Various Front Plates

Office Electrics Ltd.
1 Calder Point, Monckton Road, Ind. Estate
Wakefield, West Yorkshire, WF2 7AL
United KingdomOffice Electrics Ltd.
1 Calder Point, Monckton Road, Ind. Estate
Wakefield, West Yorkshire, WF2 7AL
United KingdomOffice Electrics Ltd.
1 Calder Point, Monckton Road, Ind. Estate
Wakefield, West Yorkshire, WF2 7AL
United Kingdom Additional information on page 2

16A 250V AC



436#20#

French/Belgian Shuttered. Fixed rewirable socket-outlet module fitted with screwless type terminals, IP20.(CEE 7 Standard sheet V (France)


 Additional information on page 2

IEC 60884-1(ed.3);am1

UK44309 (Nemko Order No.: 229208)

Gaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 25-05-2013


 Signature: Skule Moe
 Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
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 pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Ref. De type

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page

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

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate

Comme indiqué dans le Rapport des essais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

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

Modular Socket "Stone" With Various Front Plates

Office Electrics Ltd.
1 Calder Point, Monckton Road, Ind. Estate
Wakefield, West Yorkshire, WF2 7AL
United KingdomOffice Electrics Ltd.
1 Calder Point, Monckton Road, Ind. Estate
Wakefield, West Yorkshire, WF2 7AL
United KingdomOffice Electrics Ltd.
1 Calder Point, Monckton Road, Ind. Estate
Wakefield, West Yorkshire, WF2 7AL
United Kingdom Additional information on page 2

16A 250V AC



436#21#-S

German Schuko Shuttered. Fixed rewirable socket-outlet module fitted with screwless type terminals, IP20. (CEE 7 Standard sheet III (Germany))


 Additional information on page 2

IEC 60884-1(ed.3);am1

UK44309 (Nemko Order No.: 229208)

Gaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 25-05-2013


 Signature: Skule Moe
 Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
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 pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur
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 page)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 laAs shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport des essais numéro de référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

Modular Socket "Stone" With Various Front Plates

Office Electrics Ltd.
1 Calder Point, Monckton Road, Ind. Estate
Wakefield, West Yorkshire, WF2 7AL
United KingdomOffice Electrics Ltd.
1 Calder Point, Monckton Road, Ind. Estate
Wakefield, West Yorkshire, WF2 7AL
United KingdomOffice Electrics Ltd.
1 Calder Point, Monckton Road, Ind. Estate
Wakefield, West Yorkshire, WF2 7AL
United Kingdom Additional information on page 2

16A 250V AC



436#21#

German Schuko Unshuttered. Fixed rewirable socket-outlet module fitted with screwless type terminals, IP20. (CEE 7 Standard sheet III (Germany))

 Additional information on page 2

IEC 60884-1(ed.3);am1

UK44309 (Nemko Order No.: 229208)

Gaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 25-05-2013

Signature: 
Skule Moe
Certification Department