



LCIE

Accréditation
N° 5-0014
Portée
disponible sur
www.cofrac.fr



LICENCE



LCIE N°: 662619

APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

Délivrée à :
Delivered to:

OBO Bettermann GmbH & Co KG
Hüingser Ring 52 - 58710 MENDEN - ALLEMAGNE

Site de fabrication :
Factory:

OBO Bettermann GmbH & Co. KG (1966AP)
Hüingser Ring 52 - 58710 MENDEN - ALLEMAGNE

Produit :
Product:

Socle fixe de prise de courant
Fixed socket-outlet

Marque commerciale (s'il y a lieu) :
Trade mark (if any):



Modèle, type, référence :
Model, type, reference:

Références voir annexe / *references see annex*

Caractéristiques nominales et principales :
Rating and principal characteristics:

16 A, 250 V~

Informations complémentaires :
Additional information:

Voir annexe / *see annex*

Le produit est conforme à :
The product is in conformity with:

NF C 61-314:2008 +A1:2010

Documents pris en compte :
Relevant documents:

Certificat d'essai OC / CB test certification n°DE 1-53864-/A1 / TR n°
248000-1520-0003/196012-1/A1, rapport d'essai / test report LCIE n°
130402-662621

Annule et remplace (s'il y a lieu) :
Cancel and replaces (if necessary):

/

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by LCIE France mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

Fontenay-aux-Roses, 2014-11-26

Didier BOURGES
Responsable de Certification
Certification Officer

Date de fin de validité -
Limit expired date:

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.
The present licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.





RÉFÉRENCES, CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
REFERENCES, PRINCIPAL CHARACTERISTICS

module 45 : orientation 0°, avec détrompeur de broche de terre
modul 45: orientation 0°, encoded pin earthing

Références References	Références de type Type references	Nombre de poste Number of gang
6120312	STD-F0K SRO1	1
6120314	STD-F0K SRO2	2
6120316	STD-F0K SRO3	3

module 45 : orientation 33°, avec détrompeur de broche de terre
modul 45: orientation 33°, encoded pin earthing

Références References	Références de type Type references	Nombre de poste Number of gang
6120322	STD-F3K SRO1	1
6120324	STD-F3K SRO2	2
6120326	STD-F3K SRO3	3

Feuille de norme / Standard Sheet	I
Courant nominal / Rated current (A)	16 A
Tension nominale / Rated voltage (V)	250 V~
Degré de protection / Degree of protection	IP20
Présence de contact de terre / Provision for earthing	avec contact de terre / with earthing contact
Procédé de raccordement du câble / Method of connecting the cable	démontable / rewirable
Type des bornes / Type of terminals	sans vis (rigide) / screwless (rigid)
Broches / Pins	massives / solid
Degré de protection contre les chocs électriques Degree of protection against electric shock	protection normale / normal protection
Présence des obturateurs / Existence of shutters	avec obturateurs / with shutters
Mode de pose – utilisation / Method of application - mounting	en saillie - encastré - encastré dans le sol surface-type - flush-type – floor recessed type
Procédé d'installation / Method of installation	conception A / design A

