



LCIE

LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N° : NF012_3442

Titulaire :
License Holder:

NIKO N.V.
Industriepark-West 40
9100 SINT-NIKLAAS - Belgique

Site de fabrication :
Factory:

NIKO N.V. (N°0820AP)
Industriepark-West 40
9100 SINT-NIKLAAS - Belgique

Produit :
Product:

Socle fixe de prise de courant
Fixed socket-outlet

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

NIKO

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

Gamme / *Series* : HYDRO
Références : Voir Annexe / *References* : See Annex

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

16 A, 250 V~, 2P+T / 2P+E
Voir Annexe / *See Annex*

Informations complémentaires :
Additional information:

/

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

NF C 61-314:2017

Documents pris en compte :
Relevant documents:

CBTC n° BE-8195 / TR n° 629409.01_SMT18-002
TR n° 14247729-776296

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

La licence / *License* NF012_1976 du/of 05/06/2019. Mise à jour suite à évolution de(s) norme(s)/update further to the evolution of the standard(s)

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE 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 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, 25/08/2022

Date de fin de validité / *Expiry date* :

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur lesquelles elle est fondée.

The present license is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.



Jérôme REYSSON
Responsable Certification/Certification Officer



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

LCIE
Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

33 Avenue du Général Leclerc
92260 Fontenay-aux-Roses
FRANCE

WWW.LCIE.FR

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Références des socles / References of socket-outlets :

-3.1 + 7-366****

-3.3 + 7-366****

(base : 3.1 ; 3.3 ; capot / cover : 7**-366**)

Feuille de norme / <i>Standard Sheet</i>	I
Courant nominal / <i>Rated current (A)</i> Tension nominale / <i>Rated voltage (V)</i>	16 A 250 V~
Degré de protection <i>Degree of protection</i>	IP55
Présence de contact de terre <i>Provision for earthing</i>	avec contact de terre – <i>with earthing contact</i>
Procédé de raccordement du câble <i>Method of connecting the cable</i>	démontable <i>rewirable</i>
Type des bornes <i>Type of terminals</i>	bornes à vis (ref. -3.1+7) <i>screw type terminals (ref. -3.1+7)</i> bornes sans vis (rigide et souple) (ref.-3.3+7) <i>screwless type terminal (rigid and flexible) (ref. -3.3+7)</i>
Couleur / <i>Colour</i>	toutes couleurs / <i>any colours</i>
Degré de protection contre les chocs électriques <i>Degree of protection against electric shock</i>	protection augmentée <i>increased protection</i>
Présence des obturateurs <i>Existence of shutters</i>	avec obturateurs <i>with shutters</i>
Mode de pose - utilisation <i>Method of application - mounting</i>	en saillie <i>surface - type</i>
Procédé d'installation <i>Method of installation</i>	conception A <i>design A</i>

Boîtes de montage / Boxes for surface type mounting :

7**-83101	surface mounting box for 1 function with membranes
7**-83201	vertical surface mounting box for 2 functions with membranes
7**-84101	surface mounting box for 1 function with 1 M20 entry
7**-84111	surface mounting box for 1 function with 2x1 M20 entry
7**-84102	surface mounting box for 1 function with 1x2 M20 entries
7**-84112	surface mounting box for 1 function with 1x2 M20 entries + 1 M20 entry
7**-84201	vertical surface mounting box for 2 functions with 1 M20 entry
7**-84211	vertical surface mounting box for 2 functions with 2x1 M20 entry
7**-84202	vertical surface mounting box for 2 functions with 1x2 M20 entries
7**-84212	vertical surface mounting box for 2 functions with 1x2 M20 entries + 1 M20 entry
7**-84302	vertical surface mounting box for 3 functions with 1x2 M20 entries
7**-84801	horizontal surface mounting box for 2 functions with 1 M20 entry
7**-84802	horizontal surface mounting box for 2 functions with 1x2 M20 entries
7**-84902	horizontal surface mounting box for 3 functions with 1x2 M20 entries
7**-73000	flush mounting box for 1 function
7**-74000	vertical flush mounting box for 2 functions
7**-75000	horizontal flush mounting box for 2 functions

Couleur des boîtes / *Colour of the boxes* : 700: gris / *grey* ; 701: blanc / *white* ; 761: noir / *black*