



LCIE

LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

LCIE N° : NF012_2574

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:

Gammes/Series : A, B, C, D, E, F, G
170-33505+***-66630 : fixation des griffes / *claw fixing*
170-33605+***-66630 : fixation par vis / *screw fixing*

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

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:

STR/B2/2020 / TR n° 630025.01_SMT20-001 et/and
630025.01_SMT20-002

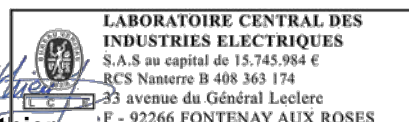
Annule et remplace (s'il y a lieu) :
Cancels and replaces (if necessary):

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, 18/06/2020

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 licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.



Julien Gauthier
Responsable Certification/Certification Officer



Accréditation
N° 5-0014
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

feuille de norme / <i>standard Sheet</i>	I
courant nominal / <i>rated current (A)</i>	16 A
tension nominale / <i>rated voltage (V)</i>	230 V~
degré de protection / <i>degree of protection</i>	IP20
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 sans vis (rigide) <i>screwless type terminal (rigid)</i>
degré de protection contre les chocs électriques <i>degree of protection against electric shock</i>	protection renforcée <i>increase 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>	Encastré / <i>flush-type</i> (gamme / <i>series</i> A, B, C, D, E, G) En saillie / <i>surface-type</i> (gamme / <i>series</i> F)
procédé d'installation / <i>method of installation:</i>	conception A / <i>design A</i>

Enjoliveurs / *Cover plates*

Gamme / <i>Series</i>								Nb poste <i>Nb gang</i>	Entraxe <i>Center distance</i>	Pour détails des couleurs, matières, types de coques : voir le rapport d'essai <i>for details of colours, material, type of shell: see test report</i> TR 630025-01_SMT20-002
-	-	(1)	-	-	-	-	-	-	-	
A1	B1	B1+*090	C1	D1	E1	F1	G1	1	-	
A2-60	B2-60		C2-60	D2-60	E2-60	F2	G2-60	2	60 mm	
A2-71	B2-71	B2-71+*090 hz B2-71+*090 vt	C2-71	D2-71	E2-71	-	G2-71	2	71 mm	
A3-60	B3-60		C3-60	D3-60	E3-60	-	G3-60	3	60 mm	
A3-71	B3-71	B3-71+*090 hz B3-71+*090 vt	C3-71	D3-71	E3-71	-	G3-71	3	71 mm	
A4-60	B4-60		C4-60	D4-60	E4-60	-	-	4	60 mm	
A4-71	B4-71	B4-71+*090 hz B4-71+*090 vt	C4-71	D4-71	E4-71	-	-	4	71 mm	
-	-	-	-	-	E5-71	-	-	5	71 mm	
A5-71	B5-71		C5-71	D5-71					71 mm	

(1) These cover plates can only be used in combination with frame