

LCIE N° : NF012_1730

Titulaire :
License Holder:

AB Plast s.r.l. - HAGER GROUP
Via dell'Artigianato, 6
25080 MAZZANO, BRESCIA
ITALIE

Site de fabrication :
Factory:

BERKER Polska Sp. z.o.o. (N°1838AP)
ul. Sredzka 19
62-035 KORNIK
POLOGNE

Produit :
Product:

Socle fixe de prise de courant
Fixed socket-outlet

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

HAGER

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

Gamme / Series : Gallery
Références / References : WXF122, WXF123

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

16 A, 250 V~
Voir Annexe / See Annex

Informations complémentaires :
Additional information:

/

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 OC / CB certificate n° BE-8406 / TR 629612.01

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.

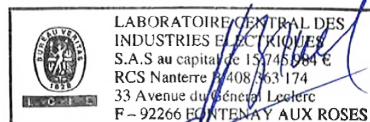
On the strength of the present decision notified by LCIE mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular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

Fontenay-aux-Roses, 22/10/2018

Date de fin de validité / Expiry date : 01/01/2023

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.



Jean-François BRUEL
Responsable Certification/Certification Officer

Annexe de la licence / Annex of license NF012_1730

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Référence produit <i>Product reference</i>	Nombre de pôles <i>Number of poles</i>
WXF122	2P+T / 2P+E
WXF123	2P+T / 2P+E

Feuille de norme / <i>Standard Sheet</i>	I et/and IIIA
Courant nominal / <i>Rated current (A)</i>	16 A
Tension nominale / <i>Rated voltage (V)</i>	250 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>	sans vis (rigide) <i>screwless (rigid)</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 normale <i>normal 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>
Procédé d'installation <i>Method of installation</i>	conception A <i>design A</i>

Annexe de la licence / Annex of license
NF012_1730

ACCESSOIRES / ACCESSORIES

Capot de recouvrement / Plug-holes

Références / References	Couleur / Colour
WXD100B	Blanc/Cool white
WXD100D	Beige/Dune
WXD100E	Orange
WXD100N	Grey/Mistral
WXD100R	Rouge/Red
WXD100T	Titanium/Titane
WXD100V	Vert/Green

Voir/see Test Report n° 629612.01

Plaque de recouvrement / Cover-plates

Voir/see Test Report n° 629612.01