

LCIE N° : NF012_3828

Titulaire :
License Holder:

LEGRAND FRANCE
128 AVENUE DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY
87045 LIMOGES CEDEX
France

Site de fabrication :
Factory:

1456AP

Produit :
Product:

Socle fixe de prise de courant pour installations fixes
Socket-outlet for fixed-electrical installations

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

BTICINO

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

Gamme / Series : ALTEGE
Voir Annexe / *See Annex*

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:

TR n° 125352-651849, 130493-662738A.
16302131-782987A -Version 01
16302131-782987B - Version 01

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

La licence / *License* NF012_1392 du/of 15/12/2017 : Mise à jour normative et transfert produits / *update further to the evolution of the standard and product transfer*

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.

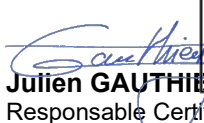
On the strength of the present decision notified by LCIE mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular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

Fontenay-aux-Roses, 06/03/2023

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.



Julien GAUTHIER
Responsable Certification/Certification Officer

LABORATOIRE CENTRAL DES
INDUSTRIES ELECTRIQUES
S.A.S au capital de 15.745.984 €
RCS Nanterre B 408 363 174
33 avenue du Général Leclerc
F - 92266 FONTENAY AUX ROSES

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Mécanismes

Référence de type	Référence					Fonction	Borne	Remarque
	Nuage vendu avec griffe et plaque	Neige vendu avec griffe et plaque	Nuage	Neige	Nuit			
BTAL20XX			BTAL20CD	BTAL20DD	BTAL20SD	2P	st	
BTAL21XX	BTAL21CC	BTAL21DC	BTAL21CD	BTAL21DD	BTAL21SD	2P+T	slt	
			BTAL52CL	BTAL52DL	BTAL52SL			
BTAL22XX PFAD1			BTAL22CD	BTAL22DD	BTAL22SD	2 x 2P+T	slt	
			BTAL22CK	BTAL22DK	BTAL22SK			avec boite d'encastrement
BTAL23XX PFAT1			BTAL23CD	BTAL23DD	BTAL23SD	3 x 2P+T	slt	
			BTAL23CK	BTAL23DK	BTAL23SK			avec boite d'encastrement

Feuille de norme :	I et IIIA
Courant nominal (A) :	16 A
Tension nominale (V) :	250 V~
Degré de protection :	IP20
Présence de contact de terre :	Voir tableau ci-dessus
Procédé de raccordement du câble :	Démontable
Type de bornes :	Voir tableau ci-dessus
Couleur :	Voir tableau ci-dessus
Broches :	Non massives
Socles multiples :	16 A : 2 pour PFAD1 et 3 pour PFAT1
Degré de Protection contre les chocs électriques :	Protection normale
Présence des obturateurs :	Avec obturateurs
Mode de pose - utilisation :	Encastré
Procédé d'installation :	Conception A

Accessoires

Griffes

Référence de type	Références	Désignation
A012001	BTAL0001	Griffes de fixation

Plaques

Référence						Désignation
Neige	Nuage	Nuit	Note boisée	Note irisée	Note cuivrée	
BTAL9NE1	BTAL9NA1	BTAL9NU1	BTAL9NB1	BTAL9NI1	BTAL9NC1	Plaque 1 poste
BTAL9NE2	BTAL9NA2	BTAL9NU2	BTAL9NB2	BTAL9NI2	BTAL9NC2	Plaque 2 postes
BTAL9NE3	BTAL9NA3	BTAL9NU3	BTAL9NB3	BTAL9NI3	BTAL9NC3	Plaque 3 postes
Sable	Lagon	terre de sienne	Rubis	Opale	Onyx	
BTAL9SA1	BTAL9LA1	BTAL9TS1	BTAL9RU1	BTAL9OP1	BTAL9ON1	Plaque 1 poste
BTAL9SA2	BTAL9LA2	BTAL9TS2	BTAL9RU2	BTAL9OP2	BTAL9ON2	Plaque 2 postes
BTAL9SA3	BTAL9LA3	BTAL9TS3	BTAL9RU3	BTAL9OP3	BTAL9ON3	Plaque 3 postes