



LCIE

LICENCE



LCIE N° : Pr 15067 / 757889

Titulaire :
License Holder:

NEUTRONIC
34 rue Valengelier ZAC de la Tuilerie; 77500 CHELLES
France

Site de fabrication :
Factory:

NEUTRONIC (N°2074BA)
34 rue Valengelier ZAC de la Tuilerie ; 77500 CHELLES
France

Produit :
Product:

Bloc Autonome d'Alarme Sonore et / ou Lumineuse d'Evacuation
Self Contained Audible and / or Visual Alarm Units for Emergency Evacuation

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

NEUTRONIC

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

TESLA - TT2b-Pr8, TT2b-Pr4, TT2b-Pr2

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 48-150:2014

Documents pris en compte :
Relevant documents:

TR n° 134261-668622A - 142784-688179A - 169655-757890

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

La licence / *License* Pr 15067 / 669598 du/of 27/08/2015 : ajout d'une résistance R4 (1 MOhm) et suppression du modèle 6 boucles

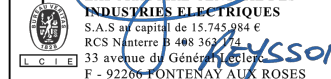
En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification 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, 09/11/2020

Date de fin de validité / Expiry date:

Jérôme REYSSON
Responsable Certification / Certification Officer



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.



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

Annexe de la licence / Annex of license
Pr 15067 / 757889

Caractéristiques / Characteristics :

Caractéristique	Valeur
Type / Type	2B BAAS Pr (2, 4, 8 boucles)
Tension assignée / Rated voltage	230 V
Nature du courant / Nature of supply	AC
Fréquence assignée / Rated frequency	50 Hz
Classe de protection contre les chocs électriques / Class of protection from electric shock	II
Degré IP / IP degree	40 ou 42
Degré IK / IK degree	07
Autonomie / Autonomy	12h
Durée alarme générale / Alarm general time	5 min
Nature accumulateur (Type, Nombre, Tension, Capacité) / Battery type	Ni-MH 1 x (10 x 1,2 V / 600 mAh) GP GPRHC063N002