

LCIE N° : NF012_4210

Titulaire :
License Holder:

EUR'OHM
ZAC du Peuras
38210 TULLINS
FRANCE

Site de fabrication :
Factory:

N°1828AP
26072

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):

EUR'OHM

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

Gamme/series : Esprit and/et Comète
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°18619069-788437 Version : 01

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

La licence / *License* NF012_2555 du/of 08/06/2020. 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, 15/12/2023

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



LCIE

LICENCE

APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUERÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES
REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Références produit <i>Product references</i>	Références commerciales <i>Trade references</i>	Fonction <i>Function</i>	Spécificité <i>specificity</i>
6185800	61857 61858 61158 61358 61558 61658	2P+T	Avec griffes et connexions haute et basse / <i>with claws and high and low connections</i> connexions haute et basse / <i>high and low connections</i>
6186000	61869 61960 61859 61860 61863 61163 61363 61563 61663 61160 61360 61560 61660	2P+T	lot de 50 prises 2P+T / <i>set of 50 socket-outlet 2P+T</i> Avec griffes / <i>with claws</i> Prise double 2P+T pré-câblée / <i>2P+T Dual Plug Pre-wired</i> Prise double 2P+T pré-câblée / <i>2P+T Dual Plug Pre-wired</i> Prise double 2P+T pré-câblée / <i>2P+T Dual Plug Pre-wired</i> Prise double 2P+T pré-câblée / <i>2P+T Dual Plug Pre-wired</i>
6186200	61862 61162	2P+T	connexions haute et basse rouge avec détrompeur / <i>high and low connections red with tamperproof</i> connexions haute et basse rouge avec détrompeur / <i>high and low connections red with tamperproof</i>
6186100	61861 61882 61161 61361 61561 61661	2P	Avec griffes / <i>with claws</i>

Accréditation
N° 5-0014
Portée disponible sur
www.cofrac.frCERTIFICATION
DE PRODUITS
ET SERVICES



LCIE

LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

CARACTÉRISTIQUES DE L'APPAREIL / CHARACTERISTICS OF APPLIANCE

Feuille de norme / <i>Standard Sheet</i>	I / 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>	sans contact de terre et avec contact de terre <i>without earthing contact and 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>	socles encastrés <i>flush-type</i>
Procédé d'installation <i>Method of installation</i>	conception A <i>design A</i>



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



LCIE

LICENCE



APPAREILLAGE ELECTRIQUE
DOMESTIQUE

Accessoires / Accessories

Support métal / Metallic frames		
Références produit Product references	Références commerciales Trade references	Caractéristiques Characteristics
TX 101	61131	1 poste / gang
TX 102	61132	2 postes / gang
TX 103	61133	3 postes / gang
TX 104	61134	4 postes / gang

Enjoliveurs / Cover plates

Enjoliveurs / Cover plates								
Finitions	1 poste / gang	2 postes / gang	3 postes / gang	4 postes / gang	2x2 postes / gang	2x3 postes / gang	1 poste / gang lot de 50 pièces set of 50 pieces	
Comète	Blanc	61195	61197	61198	61199			
	Vulcain	61395	61397	61398	61399			
	Silver	61595	61597	61598	61599			
	Titane	61695	61697	61698	61699			
	Dreamy	62145	62147	62148	62149			
	Soul	62155	62157	62158	62159			
	Spirit	62165	62167	62168	62169			
	Allure	62175	62177	62178	62179			
	Arrow	62185	62187	62188	62189			
	Future	62195	62197	62198	62199			
	Mirror	61475	61477	61478	61479			
	Julia	61485	61487	61488	61489			
Heaven	61495	61497	61498	61499				
Esprit	Blanc	61895	61897	61898	61899	61886	61887	61896
	Anthracite	61995	61997	61998	61999	61986	61985	
	Silver	61987	61988	61989				
	Taupe	61990	61991	61992				
	Chocolat	61993	61994	61996				

Capot de la base / Base cover

Références produit Product references	Références commerciales Trade references	Caractéristiques Characteristics
TE 004	6185810 6185811	2P+T
6185820	6185820 6185822 6185823 6185824	
6186220	6186220	
TE 005	6186110	
6186120	6186120 6186122 6186123 6186124	2P



Accréditation
N° 5-0014
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

LCIE

Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas