

LCIE N° : NF012_3191

Titulaire :
License Holder:

SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS
35, rue Joseph Monier
92500 RUEIL-MALMAISON
France

Site de fabrication :
Factory:

SCHNEIDER ELECTRIC ESPANA SA (N°1146AP)
Ctra de Pamplona a Logroño, s/n
31100 PUENTE LA REINA, NAVARRA
Espagne

Produit :
Product:

Boîte pour appareillage
Box for accessories

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



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

Gamme / *Series* : OVALIS
Références / *References* : S3-0762

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

Voir Annexe / *See Annex*

Informations complémentaires :
Additional information:

/

Le produit est conforme à :
The product is in conformity with:

NF EN IEC 60670-1:2021 + A11:2021

Documents pris en compte :
Relevant documents:

TR n°12982635-773509

Annule et remplace (s'il y a lieu) :
Cancel 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, 25/02/2022

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.



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

Julien Gauthier
Responsable Certification/Certification Officer

RÉFÉRENCES - CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES / REFERENCES - MAIN CHARACTERISTICS

Tension d'isolement assignée <i>Rated insulation voltage</i>	250 V
Nature du matériau <i>Nature of their material</i>	Matériau isolant <i>Insulating</i>
Mode de montage <i>Method of installation</i>	Montées en saillie sur des murs, des plafonds, des planchers ou des meubles <i>Surface mounting on walls, ceilings, floors or furniture</i>
Type d'entrées (sorties) <i>Type of inlets (outlets)</i>	Avec entrées pour câbles gainés pour installation fixe <i>With inlets for sheathed cables for fixed installations</i>
	Avec entrées pour câbles souples <i>With inlets for flexible cables</i>
	Avec entrées pour conduits lisses ou annelés <i>With inlets for plain or corrugated conduits</i>
Moyens de fixation <i>Clamping means</i>	Sans fixation <i>Without clamping means</i>
Température minimale pendant l'installation <i>Minimum temperature during installation</i>	-5°C
Degré de protection contre l'accès aux parties dangereuses et contre les effets nuisibles dus à la pénétration de corps solides étrangers selon l'IEC 60529 <i>Degree of protection against access to hazardous parts and against harmful effects due to the ingress of solid foreign objects according to IEC 60529</i>	IP2X
Le degré de protection contre les effets nuisibles dus à la pénétration d'eau selon l'IEC 60529 <i>Degree of protection against harmful effects due to the ingress of water according to IEC 60529</i>	IPX0
Dispositions pour fixer les appareils aux boîtes <i>Arrangements to fix the accessories to the boxes</i>	Boîtes équipées de vis <i>Boxes fitted out with screws</i>