



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



LICENCE



LCIE N° 603415B

Délivrée à:
Delivered to:

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

Site de fabrication :
Factory :

SCHNEIDER ELECTRIC ESPANA SA (1146AP)
Ctra de Pamplona a Logrono, s/n - 31100 PUENTE LA REINA,
NAVARRA - ESPAGNE

Produit:
Product:

Boîtes et enveloppes pour appareillage électrique
Boxes and enclosures for electrical accessories

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



S520762, S520764

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

Caractéristiques nominales et principales:
Rating and principal characteristics:

Voir au verso / *See overleaf*

Informations complémentaires:
Additional informations:

Voir au verso / *See overleaf*

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

EN 60670-1:2005

Documents pris en compte:
Relevant documents:

Rapport d'essai / *Test report n° LME 0 6/ 3247-1-1i 10R0*

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

/

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France 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 France 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, 2010-11-02

Rémi HANOT
Responsable de Certification
Certification Officer

Date limite de validité :
Limit expired date :

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur laquelle elle est fondée.
The present licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.



**CARACTERISTIQUES NOMINALES ET PRINCIPALES
RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS**

Type	Ref. type <i>Type ref.</i>	Matériau <i>Material</i>
Boîtes montage en saillie 1 poste "Basic" <i>Surface box 1gang "Basic"</i>	S520762	ABS (Novodur P2H-ATLNS 203)
Boîtes montage en saillie 1 poste "Basic" <i>Surface box 1gang "Basic"</i>	S520764	

Tension d'isolement assignée <i>Rated insulation voltage</i>	250V
---	------

CLASSIFICATION

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: <i>Surface mounting on:</i> Murs non combustibles, plafonds non combustibles ou planchers non combustibles, ou mobilier non combustible <i>Non-combustible walls, non-combustible ceilings, non-combustible floors or non-combustible 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>
Températures ambiantes minimales et maximales pendant l'installation <i>Minimum and maximum temperatures during installation</i>	De -5°C à +60°C <i>From -5 °C to +60 °C</i>
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>

