



LCIE

LICENCE

USE <HARD>

LCIE N° : HAR_1042

Titulaire :
License Holder:



Site de fabrication :
Factory:



Produit :
Product:

H07V2-K : Conducteurs isolés en PVC thermoplastique - Câbles résistants à la température (90 °C) - Câbles pour installations fixes
Cables with thermoplastic PVC insulation - Heat resistant cables (90 °C) - Cable for fixed wiring

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

/

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

1,5mm² - 2,5mm² - 4mm² - 6mm² - 10mm² - 16mm² - 25mm² - 35mm²

Caractéristiques principales :
Main characteristics:

Voir Annexe / See Annex

Informations complémentaires :
Additional information:

/

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

EN 50525-2-31:2011

Documents pris en compte :
Relevant documents:

23876025-805454 Version : 01
23876025-805455 Version : 01

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

/

Cette licence est établie conformément aux règles de l'Accord HAR. Le système de certification répond aux critères du type 5 énoncés dans la norme ISO/IEC 17067:2013 (Essais de type, Inspection d'usine avec contrôle de la conformité par vérification d'échantillons en continu, surveillance de la production et surveillance du marché). La licence délivrée par tout organisme de certification adhérant à l'Accord HAR a la même valeur et la même validité dans tous les autres pays des organismes de certification.

Le respect des exigences des normes harmonisées énumérées ci-dessus constitue une présomption de conformité aux exigences essentielles de sécurité de la directive 2014/35/UE (directive basse tensions).

Fontenay-aux-Roses, 17/12/2024

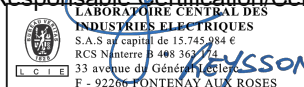
Date de fin de validité / Expiry date :

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.

This license is issued according to the rules of the HAR Agreement. The certification Scheme meets the criteria for type 5 Scheme laid down in the ISO/IEC 17067:2013 (Type Testing, Factory Inspection with assurance of conformity by continuous sample testing, production surveillance and market surveillance). The license issued by any Certification Body adhering to the HAR Agreement has the same worth and validity in all the other Certification Bodies' countries. Compliance with the requirements of the above listed Harmonized Standards carries a presumption of conformity with the essential safety requirements of Directive 2014/35/EU (Low Voltage Directive).

Jérôme REYSSON
Responsible Certification/Certification Officer



VÉRIFIEZ LA VALIDITÉ DE
CETTE LICENCE



LCIE

Laboratoire Central des Industries Electriques
Une société de Bureau Veritas

33 Avenue du Général Leclerc
92260 Fontenay-aux-Roses
FRANCE

WWW.LCIE.FR