

DECLARATION UE DE CONFORMITE N° 18.2234.12.18

EU DECLARATION OF CONFORMITY No.

Nous / We Hager Electro S.A.S.
132 boulevard d'Europe
F - 67215 Obernai Cedex

Déclarons que le(s) produit(s) / *Declare that the product(s)*

Désignation / Designation Barres de pontage Verticales

Référence(s) / Type reference(s)

KCF663S - KCF668S - KCF563L - KCF563R - KCF863L - KCF863R - KCF963L
- KCF963R

Marque commerciale / Trademark

Hager

Est (sont) conforme(s) à la législation d'harmonisation de l'Union applicable :

is (are) in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

- Directive Basse Tension (DBT) N° 2014/35/UE - Low Voltage Directive (LVD) N° 2014/35/EU

- Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses N° 2011/65/UE modifiée par N° (EU) 2015/863 -
Directive on the Restriction of the use of certain Hazardous Substances (RoHS) N° 2011/65/EU amended by N° (EU) 2015/863

Norme(s) et/ou texte(s) de référence / Standard(s) and/or relevant document(s)

N° Norme + amendements avec dates d'édition / Standard number + relevant amendments together with the edition dates

EN 61439-1
EN 60898-1
EN 61009-1
EN 60998-2-2
EN 60695-2-10
EN 60695-2-11
EN 60112
EN 60695-10-2
EN 50581 : 2012-09

Si applicable, mentionnez ici pour les produits radio, les informations concernant l'organisme notifié. Voir directive RED - Annexe VI - point 7.
If applicable, mention here for radio products, the data about notified body. See RED directive - Annex VI - point 7

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Nom du signataire / Name of signatory

Thierry Lienhardt

Fonction du signataire / Function of signatory

Responsable Homologation-Validation
Approval Validation Manager

Lieu et date / Place and date

Obernai, le 04 décembre 2018

Signature / Signature



DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 18.2234.12.18

Références produits :

Type references :

Product	Market references	Designation
Vertical Busbar	KCF663S	Barre verticale 2 rangées 63A symetrique 4P
Vertical Busbar	KCF668S	Barre verticale 3 rangées 63A symetrique 4P
Vertical Busbar	KCF563L	Barre verticale 2 rangées 63A Gauche L1N-L2N-L3N
Vertical Busbar	KCF563R	Barre verticale 2 rangées 63A Droite L1N-L2N-L3N
Vertical Busbar	KCF863L	Barre verticale 2 rangées 63A Gauche 4P haut L1N-L2N-L3N bas
Vertical Busbar	KCF863R	Barre verticale 2 rangées 63A Droite 4P haut L1N-L2N-L3N bas
Vertical Busbar	KCF963L	Barre verticale 2 rangées 63A Gauche L1N-L2N-L3N haut 4P bas
Vertical Busbar	KCF963R	Barre verticale 2 rangées 63A Droite L1N-L2N-L3N haut 4P bas

DECLARATION UE DE CONFORMITE

EU DECLARATION OF CONFORMITY

N° 18.2234.08.18

Module(s) de preuve(s) Evidence(s)

Les documents listés ci-dessous ont servis de base pour l'établissement de la conformité aux exigences essentielles des directives appliquées :

Documents listed below have been used in order to establish the conformity to the essential requirements of the relevant directives :

Exigences essentielles pour la sécurité électrique	Barres de pontage (testées selon norme des produits associés)	N° Rapports d'essais
Marquage caractéristiques	Caractéristiques principales (U et I)	contrôle visuel : OK
Marque commerciale + adresse du fabricant	Marque commerciale + adresse fabricant	contrôle visuel : OK
Sûreté de raccordement	Essais de serrage/desserrage ou de force d'insertion pour PSV/QC	Non-applicable pas d'essais de serrage sur les barres qui ne sont pas destinées au raccordement rapide.
Protection contre les contacts électriques	IP2	LB 180587
Protection contre les températures excessives	Échauffement	LB 18 0737
Protection contre les arcs	Essais en coupure	LB 18 0737
Protection contre le rayonnement	N/A	
Dangers non électriques	N/A	
Isolation	Diélectrique	LB 18 0736
Exigences mécaniques	Tenue aux chutes - tenue du verrouillage si applicable	LB 18 0632
Influences non mécaniques	Tenue au fil incandescent + Tenue aux courants de cheminement + Essai à la bille	MR 180445
Surcharge	Essai en surcharge selon produit associé	LB 18 0739

