

Déclaration UE de conformité

Code produit : 531412

La présente déclaration de conformité est établie sous notre seule responsabilité.

Objet de la déclaration :

- Type d'équipement : Module de commande électrique sans fil avec variateur
- Marque : SEDEA
- Modèle : eMV412
- Code article : 531412
- Code EAN : 3335355314128

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme aux législations d'harmonisation applicables de l'Union Européenne :

- Directive 2014/53/UE relative à l'harmonisation des législations des Etats membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.
- Directive 2011/65/UE amendée 2015/863/UE et 2017/2102/EU relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Les normes et/ou spécifications techniques mentionnées ont été appliquées sur un modèle type :

RED 2014/53/EU Article 3.1a	EN 62368-1 :2014+A11 :2017 EN 62311:2020
RED 2014/53/EU Article 3.1b	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4
RED 2014/53/EU Article 3.2	EN 300 328 V2.2.2

Caractéristiques radio :

Bande de fréquences IEEE 802.11 b/g/n HT20 & HT40 : 2412-2472MHz

Puissance maximale émise IEEE 802.11 b/g/n : 57.81 mW e.i.r.p.

Liste des accessoires livrés et logiciels :

Alimentation du module récepteur :

Tension d'entrée : 85-240V~

Fréquence du CA d'entrée : 50/60 Hz

Charge maximale en sortie : 16A / 2500W

Version logicielle du module : V1.0

Version matérielle du module : XY-V1.0

Type de commutateur : **ε** : Construction du commutateur/variableur par semi-conducteurs

M. Stéphane OORREEL Directeur général p.o. M. David SAINT-MAXENT Responsable Technique

Fait à Lesquin le 13 décembre 2022

Signature :

