

DECLARATION UE DE CONFORMITE (No. 2017/870-03FR)

Cette declaration de conformite est etablie sous la seule responsabilite du fabricant

FABRICANT

La raison sociale	Vero Duco
L' adresse complete	Handelsstraat 19
Code postale	8630
Lieu	Veurne
Pays	Belgique

L' IDENTIFICATION DE L'EQUIPEMENT RADIOELECTRIQUE

Dénomination generique	Commande a distance
Fonction	Par actionnement manuel ou lorsqu'il est detecte que la teneur en humidite ou en CO ₂ est trop elevee, la commande a distance sans fil ou cable (230Vac-24Vdc) controle le systeme de ventilation
Modele	RF - Cable 230Vac-24Vdc
Type	Commande a distance RF / Cable Noir Commande a distance RF / Cable Blanc Capteur CO ₂ avec commande RF / Cable Noir Capteur CO ₂ avec commande RF / Cable Blanc Capteur d'humidite avec commande RF / Cable Noir Capteur d'humidite avec commande RF / Cable Blanc Capteur CO ₂ sans commande RF / Cable Noir Capteur CO ₂ sans commande RF / Cable Blanc Commande a distance 'NightVent' Blanc Commande a distance 'NightVent' Noir Commande a distance 'Sun Control' Blanc Commande a distance 'Sun Control' Noir
Numero de serie	Fiche de production - date de production - numero de repere

L'objet de la declaration decrit ci-dessus est conforme a la legislation d'harmonisation de l'Union applicable

Directive Sur Les Equipements Radio 2014/53/EU; Directive RoHS 2011/65/EU;

References des normes harmonisees pertinentes appliquees ou des autres specifications techniques

EN60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019;
EN-IEC 61000-6-1:2007; EN-IEC 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012;
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1; EN IEC 63000:2018

Signe pour le compete

Lieu d' emission: Veurne
Belgique

Date d' emission: 15.05.2024

Identite: Herman Ulens
Fonction d' emploi: Directeur R&D

Signature:

