

CMIM DÉCLARATION DE CONFORMITÉ VW-X-Y-Z CMIM

I.D. ELECTROQUÍMICA, S.L., DÉCLARE sous sa propre responsabilité que le produit :

Numéro ID : IDEGI210401.11
Description : Équipement de désinfection pour piscines
Code de produit : VW-X-Y-Z

Où :

V - type de cas	pourrait être de 1 à 6
W - couleur du boîtier	pourrait être de A à Z
X - configuration	pourrait être de E, EPH, ELC, ELCPH ou ELC+
Y - notes	pourrait être de P1, P2, P3, P4 ou P5
Z - pompe	pourrait être de B0, B1 ou B2

Conforme aux normes ou spécifications harmonisées suivantes :

- **NM EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019 +A2:2019** Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité
- **NM EN 62233:2008+AC:2008** Méthodes de mesures des champs électromagnétiques des appareils électrodomestiques et similaires en relation avec l'exposition humaine
- **NM EN 55014-1:2017+A11:2020** CEM – Exigences pour les appareils électrodomestiques, outillages électriques et appareils analogues - Émission
- **NM EN 55014-2:2015** CEM – Exigences relatives aux appareils électrodomestiques, outillages électriques et appareils analogues - Immunité
- **NM IEC 61000-3-2:2019** CEM – Limites pour les émissions de courant harmonique
- **NM IEC 61000-3-3:2013+A1:2019** CEM – Limitation des variations de tension, des fluctuations de tension et du papillotement dans les réseaux publics d'alimentation basse tension, pour les matériels ayant un courant assigné $\leq 16A$ par phase et non soumis à un raccordement conditionnel

Et répond donc aux exigences essentielles de les arrêtés :

Arrêté du Ministre de l'industrie, du commerce, de l'investissement et de l'économie numérique n° 2573-14 du 29 ramadan 1436 (16 juillet 2015) relatif au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

Arrêté du Ministre de l'industrie, du commerce, de l'investissement et de l'économie numérique n° 2574-14 du 29 ramadan 1436 (16 juillet 2015) relatif à la compatibilité électromagnétique des équipements.

Alicante, 01/12/2021



Gaspar Sánchez Cano
Directeur Générale
I.D. Electroquímica, S.L.