

## CMIM DÉCLARATION DE CONFORMITÉ TS2-VW-X-ABCD-Z-Y CMIM

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

Numéro ID : IDEGI210301.11  
Description : Équipement de désinfection pour piscines  
Code de produit : TS2-VW-X-ABCD-Z-Y

Où :

<b>V - type de cas</b>	pourrait être de 1, 2 ou 3
<b>W - couleur du boîtier</b>	pourrait être de A à Z
<b>X - configuration</b>	pourrait être de E, EPH ou E+
<b>A - PBA principale</b>	pourrait être de D ou T
<b>B - PBA filtre</b>	pourrait être de D ou T
<b>C - pilote de pH</b>	pourrait être de Ø, D ou T
<b>D - pilote de ORP</b>	pourrait être de Ø, D ou T
<b>Z - Modbus PBA</b>	pourrait être de 0, D ou T
<b>Y - notes</b>	pourrait être de P1, P2, P3, P4 ou P5

Ø Signifie que le champ peut être absent.

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.



I.D. Electroquímica, S.L.  
Pol. Ind. Atalayas, c./ Dracma - Parcela R/19  
E-03114 Alicante. Spain.  
Tel. +34 965 101 979 Fax +34 965 107 293  
info@idegis.es www.idegis.es

Alicante, 30/11/2021

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