

Déclaration **CE** de Conformité

➤ Raison Sociale et adresse du fabricant

Claber S.p.A.
via Pontebbana 22, 33080
Fiume Veneto (PN), Italia

déclare, sous sa propre responsabilité, que l'article

- Code Produit : **8060**
- Nom du produit : **MULTIPLA DC 9V LCD**
- Catégorie : **Programmateur électronique à pile pour arrosage.**
- Description : **Temporisateur électronique à pile (2x9V) programmable avec 6 sorties.**

est construit conformément aux exigences applicables des directives européennes d'harmonisation suivantes

- **2014/30/UE Directive sur la compatibilité électromagnétique**
- **2011/65/UE Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS).**
 - **2015/863/UE Directive déléguée de Modification Ann. II - 2011/65/UE (RoHS 3)**

et en référence aux normes techniques harmonisées applicables suivantes :

(Directive EMC)

- **EN IEC 61000-6-1:2019**
- **EN IEC 61000-6-3:2021**

(Directive RoHS)

- **IEC 62321-3-1:2013**
- **IEC 62321-4:2013 + AMDI:2017 CSV**
- **IEC 62321-5:2013**
- **IEC 62321-6:2015**
- **IEC 62321-7-1:2015**
- **IEC 62321-7-2:2017**
- **IEC 62321-8:2017**

Cette déclaration est basée sur les éléments suivants :

- Rapports d'essais techniques n° LCS A112322016E du 28.02.2023, n° LCS A112322015E du 28.02.2023 et n° LCS D112322007R du 14.03.2023, n° LCS D112322006R du 14.03.2023 conservés par le Service Technique et Conception de Claber.
- Certificat système de gestion de la qualité ISO 9001 n° CERT-00363-95-AQ-VEN-SINCERT en cours de validité.

Fiume Veneto (PN), 21 mars 2023

CLABER SPA
 Il Presidente
Gian Luigi SPADOTTO



Gian Luigi Spadotto
 Président Claber S.p.A.