



Dichiarazione CE di Conformità

Ragione Sociale e indirizzo del Fabbricante

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

dichiara, sotto la propria responsabilità, che l'articolo

Codice Prodotto

: 8060

Nome del Prodotto: MULTIPLA DC 9V LCD

Categoria

: Programmatore elettronico a batteria per irrigazione.

Descrizione

: Temporizzatore elettronico a batteria (2x9V) programmabile a 6 uscite.

è costruito in conformità ai requisiti applicabili delle seguenti Direttive Europee di armonizzazione

- 2014/30/UE Direttiva sulla Compatibilità Elettromagnetica
- 2011/65/UE Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS).
 - 2015/863/UE Direttiva Delegata di Modifica All, II 2011/65/UE (RoHS 3)

e con riferimento alle seguenti Nome Tecniche Armonizzate applicabili :

(Direttiva EMC)

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

(Direttiva 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

La presente dichiarazione è basata sui seguenti elementi :

- Rapporti Tecnici di Prova n. LCS A112322016E del 28.02.2023, n. LCS A112322015E del 28.02.2023 e n. LCS D112322007R del 14.03.2023, n. LCS D112322006R del 14.033.2023 conservati dall' Ufficio Tecnico e Progettazione Claber.
- Certificato Sistema di Gestione per la Qualità ISO 9001 n. CERT-00363-95-AQ-VEN-SINCERT in corso di validità.

Fiume Veneto (PN), 21 marzo 2023

Gian Luigi Spadotto - Presidente Claber S.p.A.