

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLE PRESTAZIONI

0051-CPR-1867

In conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione, o CPR), questo Certificato si applica al prodotto da costruzione

DISPOSITIVO DI USCITA CON ISOLATORE DI CORTO CIRCUITO INTEGRATO

Marca: INIM ELECTRONICS

Modello: EM304R

Altre caratteristiche: vedere ALLEGATO

costruito da:

INIM ELECTRONICS S.r.I.

Via Dei Lavoratori 10 – Frazione Centobuchi 63076 Monteprandone (AP), Italy

nella fabbrica:

PI.H000OJ

Questo Certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione e le prestazioni descritte nell'Allegato ZA della norma

EN 54-17:2005 EN 54-18:2005

nell'ambito del sistema 1 sono applicate e che il prodotto soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il 2020-02-04 e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

ING. V. BAGGIO
DIRETTORE TECNICO CPR

Milano, 2020-02-04

Questo Certificato è rilasciato dall'IMQ S.p.A. quale Organismo Notificato per il Regolamento (UE) n. 305/2011. Il numero identificativo di IMQ S.p.A. quale Organismo Notificato è: 0051.



ALLEGATO

0051-CPR-1867

Descrizione

Modulo analogico indirizzabile intelligente con 4 uscite relè e isolatore di corto circuito integrato

Caratteristiche tecniche

- Codice PCB IN116-R1;
- Identificazione hardware del microcontrollore utilizzato sulla scheda principale: ST Microelectronics, STM8L151G4 or STM8L151G6;
- Identificazione firmware del microcontrollore utilizzato sulla scheda principale: 1.00