

## Certificato di Costanza delle prestazioni

0051 – CPR – 0196

In conformità al Regolamento 305/2011/UE 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 elettrico automatico di comando e gestione spegnimento e di ritardo

installata nelle centrali di controllo e di segnalazione mod. J408-2, J408-4 and J408-8

Modello: **J400-EXT**

Marca: **FireClass**

costruito da:

**Tyco Fire & Security GmbH**

Victor von Bruns-Strasse 21  
8212 Neuhausen Am Rheinfall (Switzerland)

nella Fabbrica:

**PI.P00083**

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 12094-1:2003**

nell'ambito del sistema **1** sono applicate e che

### il prodotto soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.

Questo certificato è stato emesso in data **2015-07-20** e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo 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.

  
IMQ

Direttore Tecnico CPR  
(Ing. V. Baggio)

Milano, 2015-07-20

Questo Certificato è rilasciato dall'IMQ S.p.A. quale organismo notificato per Regolamento 305/2011/UE. Il numero identificativo dell'IMQ S.p.A. quale organismo notificato è: 0051.

Mod. 727CPR/0

## Certificate of Constancy of performance

**0051 – CPR – 0196**

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

### Electrical automatic control and delay device

to be installed in the Control and Indicating Equipment model J408-2, J408-4 and J408-8

Model: **J400-EXT**

Trademark: **FireClass**

Produced by:

#### **Tyco Fire & Security GmbH**

Victor von Bruns-Strasse 21  
8212 Neuhausen Am Rheinfall (Switzerland)

In the manufacturing plant:

**PI.P00083**

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance and the performances described in Annex ZA of the standards

**EN 12094-1:2003**

under system **1** are applied and that

**the product fulfills all the prescribed requirements set out above.**

This certificate was issued on **2015-07-20** and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonized standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.

  
IMQ  
Direttore Tecnico CPR  
(Ing. V. Baggio)

Milano, 2015-07-20

This certificate was issued by IMQ S.p.A., a notified body according to Regulation 305/2011/EU.  
IMQ S.p.A. Identification Number is: 0051.

Mod. 727CPR/0 ENG