

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La presente dichiarazione di conformità è emessa in accordo alle seguenti direttive

Declaration of conformity

The following Declaration of conformity is issued according to the following directive



2014/35/EU

La dichiarazione è emessa da

Issued by

ETA S.p.A.

Via Monte Barzaghino, 6

22035 CANZO (CO) Italy

Tipo di prodotto

Product identification

Cassa di derivazione non cablata

Empty terminal and junction box and pushbotton

Modello

Type of enclosure

### E GRAN (SDX) ; SHX

Ente notificato per EN62208

Notified Body according to EN62208

TÜV Rheinland LGA Products GmbH

Certificato n.

Certificate No.

R60091033

Gradi di protezione

Degree of protection

IP66 \*

IK 10

NEMA TYPE1,12,4x \*

Altri riconoscimenti da Organismi notificati

Other Notified Bodies

UL International - File UL n. E228435 sect. 2

RINA, Italy - Cert. n. ELE418817CS001

EAC n. TC N RU A-IT.AIO64.B.01385

Norme principali

Main Standard n.

**EN62208 ; IEC 62208**

EN60529 ; EN62262

UL508A

C22.2 n° 14-95 CAN/CSA- C22.2 N°94-M91

EN60204-1

CU TR 004

EN61439-1 nei paragrafi applicabili all'involucro vuoto in the relevant paragraphs for an empty enclosure i.e  
10.2;10.3; 10.10; 10.12; 10.13;

altri gradi di protezione:

IP 69K \*  
DIN40050-9

Note

\* Ogni modifica strutturale sul prodotto può alterarne la conformità. In presenza di aperture, l'utente deve ripristinare il grado di protezione originario dichiarato dal produttore, altrimenti il prodotto viene declassato (per il grado di protezione Nema si può fare riferimento alla tabella 19.2 dello standard statunitense UL508a mentre per il grado IP quadro finito fare riferimento alla norma europea EN61439-1 par.8.2.2 e 10.3). In ogni caso l'utente deve garantire le prescrizioni minime dettate dalle norme EN61439-1 e EN60204-1 per i contatti diretti).

*ETA inoltre specifica che i sistemi Qualità, Salute e Sicurezza sono certificati in accordo rispettivamente alla norma ISO 9001 e BS OHSAS 18001. I certificati possono essere scaricati in formato pdf dal nostro sito [www.eta.it](http://www.eta.it)*

Barbara Tessari  
Quality Health Safety Environment Mgmt Rules  
and Certifications for products

20/3/18



Further Degree of protection

IP69K\*  
DIN40050-9

Remarks

\*Every structural modifications on the product may change the conformity of product. In presence of openings , the user must guarantee the original protection degree declared by the manufacturer(for nema ref. to the table n°19.2 of the standard UL508a , for IP degree protection of the assembled cabinet ref. to the standard EN60439-1 par.8.2.2 and 10.3). In any case the user must provide protection against direct contact as described in the EN61439-1 and EN60204-1 )

*ETA spa specifies that the Quality and Health&Safety systems are certificated according to ISO9001 and BS OHSAS 18001. The certificates can be downloaded through the web site [www.eta.it](http://www.eta.it).*

20th March 2018