

PID:
12100007
CID:
C.1998.6922

Certificato di approvazione

Approval certificate

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

HILTRON SRL
VIA CASERTA AL BRAVO 218
80144 NAPOLI NA

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ-SISTEMI DI SICUREZZA

Il presente certificato è soggetto alle condizioni previste nel "Regolamento IMQ - Certificazione prodotto" ed è relativo ai prodotti descritti nell'Allegato al presente certificato.



per i seguenti prodotti

**Centrali antifurto
(Mod. PROTEC 5X)**

for the following products

*Control and indicating equipment for
alarm systems
(Model PROTEC 5X)*

This certificate is subjected to the conditions foreseen by "IMQ Rules - Product Certification" and is relevant to the products listed in the annex to this certificate.

Emesso il / Issued on:

2000-03-24

Data di aggiornamento / Updated on

2010-07-12

Sostituisce / Replaces

2008-09-25


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2000-03-24

Data di aggiornamento / Updated on 2010-07-12

Sostituisce / Replaces 2008-09-25

Prodotto | Product

Centrali antifurto
Control and indicating equipment for alarm systems

Concessionario | Licence Holder

HILTRON SRL
VIA CASERTA AL BRAVO 218
80144 NAPOLI NA

Marchio | Mark



IMQ-
SISTEMI DI
SICUREZZA

Costruito a | Manufactured at

PI.A0001T CLHILT.C

80144 NAPOLI

NA Italy

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

Norme

EN 60065:2002 + A1:2006 + A11:2008
CEI 79-2:1998 e CEI 79-2; Ab:2000
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE
EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003

Standards

EN 60065:2002 + A1:2006 + A11:2008
CEI 79-2:1998 and CEI 79-2; Ab:2000
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC
EN 50130-4:1995 + A1:1998 + A2:2003

Rapporti | Test Reports

12LK00024

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series -

Livello di prestazione / Performance level **I liv. / I level**

Tensione nominale alimentazione / Rated supply voltage **230 V**

Frequenza nominale alimentazione / Rated supply frequency **50 Hz**

Corrente massima assorbita / Rated current **140 mA**

Tensione stabilizzata fornita / Output voltage -

alle apparecchiature esterne / for external devices **13 V**

Corrente nominale alimentatore / Power supply rated output current **1 A**

Numero ingressi / Inputs **3 zone + 1 anti-manomissione / 3 zones + 1 tamper detection circuit**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.A002YV

Marca / Trade mark **CiA**

Modello / Model **PROTEC 5X**

Grado di protezione contro il contatto elettrico / Degree of protection against electric shock **Classe II / Class II**

Tipo e capacità massima della batteria di accumulatori allocabile / Type and maximum capacitance of the battery **7 Ah - 12 V**

Altre caratteristiche / Further characteristics **vedere Ulteriori informazioni / see Additional Information**

Ulteriori informazioni | Additional Information