

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr 02/2010

Producent:

NEXEN Tomasz Świątek
ul. Powstańców 62/326
05-091 Ząbki

Nazwa wyrobu:

Sterownik mikroprocesorowy SS31

Wyrób jest zgodny z Dyrektywami Unii Europejskiej:

LVD: 73/23/EWG
EMC: 89/336/EWG

Wyrób spełnia wymagania norm:

LVD: PN-EN 60730-1:2002 „Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego - Część 1: Wymagania ogólne”
PN-EN 60730-2-9:2006 „Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego. Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami temperatury”
EMC: PN-EN 61000-4-2:1999
PN-EN 61000-4-4:2005
PN-EN 61000-4-5:2006
PN-EN 61000-4-8:1998
PN-EN 61000-4-11:2007

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 10

Miejscowość:

Ząbki

Data:

14-07-2010

Tomasz Świątek

NEXEN Tomasz Świątek
05-091 Ząbki, ul. Powstańców 62/326
NIP: 113-133-16-20 Regon: 14085349

Tomasz Świątek