

**Danfoss Poland Sp. z o.o.**

ul. Chrzanowska 5  
05-825 Grodzisk Maz.  
Polska

**Danfoss A/S**

Siedziba główna:  
DK 6430 Nordborg, Dania  
Tel. +45 74 88 22 22

**Danfoss Automatic Controls**

Nr ref.  
7/2011

Nr id.  
047H9607

Wersja  
00

Data  
01.10.2011

# Deklaracja zgodności

(tłumaczenie z oryginału)

## Danfoss Automatic Controls

deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że produkty

### **Elektroniczne przekaźniki termiczne typu TI 180E, TI 630E oraz akcesoria**

objęte niniejszą deklaracją są zgodne z następującymi dyrektywami, standardami i innymi dokumentami normatywnymi, pod warunkiem, że produkty te są stosowane zgodnie z instrukcjami:

**2006/95/EC**

**Dyrektywa niskonapięciowa**

**2004/108 EC**

**Dyrektywa EMC**

EN 60947-1: 2007

Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa-  
Część 1: Postanowienia ogólne

EN 60947-4-1: 2001  
+ A1:2002 + A2:2005

Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa  
Część 4-1: Styczniki i rozruszniki do silników -- Mechanizmowe  
styczniki i rozruszniki do silników

EN 60947-5-1: 2004

Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa-  
Część 5-1: Aparaty i łączniki sterownicze-  
Elektromechaniczne aparaty sterownicze

Zatwierdzono przez:

Jarosław Strzelczyk  
Senior Director Global Supply Chains



**Danfoss Poland Sp. z o.o.**

Ul. Chrzanowska 5  
05-825 Grodzisk Mazowiecki  
Poland

**Danfoss A/S**

Head Office:  
DK 6430 Nordborg, Denmark  
Telephone +45 74882222

**Danfoss Automatic Controls**

Your ref.  
7/2011

Id No.      Rev. No.  
047H9607    00

Issue date  
01.10.2011

## EC-DECLARATION OF CONFORMITY

### Danfoss Automatic Controls

declares under our sole responsibility that the product(s)

**Solid state overload relays TI 180E; TI 630E and accessories**

Covered by this declaration is in conformity with the following directive(s), standard(s) or other normative document(s), provided that the product is used in accordance with our instructions.

<b>2006/95/EC</b>	<b>Low Voltage Directive</b>
<b>2004/108/EC</b>	<b>EMC Directive</b>
EN 60947-1: 2007	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 1: General rules
EN 60947-4-1: 2001 + A1:2002 + A2: 2005	Low-voltage switchgear and controlgear Part 4-1: Contactors and motor-starters – Electromechanical contactors and motor-starters
EN 60947-5-1: 2004	Low-voltage switchgear and controlgear – Part 5-1: Control circuit devices and switching elements – Electromechanical control circuit devices

Approved by:

Signature by the management of the Danfoss Company concerned or a person who is empowered to sign for the company

Jaroslaw Strzelczyk  
Senior Director Global Supply Chains