

**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.  
2011-12-BCP

Nr id.  
017R9604

Wersja  
02

Data  
2011-12-07

# Deklaracja zgodności

(tłumaczenie z oryginału)

## Danfoss Automatic Controls

deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że produkty

**Presostaty typu BCP:** BCP1; BCP1H; BCP2; BCP2H; BCP2L; BCP3; BCP3H;  
BCP3L; BCP4; BCP4H; BCP4L; BCP5; BCP5H; BCP5L; BCP6; BCP6H;  
BCP6L; BCP7; BCP7H;

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

### Dyrektywa niskonapięciowa 2006/95/EC

EN 60947-1:2007 + A1:2010 Specyfikacja dla aparatury rozdzielczej i sterowniczej niskonapięciowej. Postanowienia ogólne.

EN 60947-4-1:2010 Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa.  
Część 4-1: Styczniki i rozruszniki do silników -- Mechanizmowe styczniki i rozruszniki do silników

EN 60947-5-1:2004 + A1:2009 Specyfikacja dla aparatury rozdzielczej i sterowniczej niskonapięciowej. Aparaty i łączniki sterownicze.  
Elektromechaniczne aparaty sterownicze

EN/IEC 60730-1:2000 Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego. Wymagania ogólne.



**Dyrektywa ciśnieniowa PED 97/23/EC**

EN12952-11:2007 Kotły wodno-rurowe i urządzenia pomocnicze - Część 11:

Wymagania dla ograniczników kotła i urządzeń pomocniczych.

EN12953-9:2007, Kotły płomienicowo- płomieniówkowe- Część 9: Wymagania dla ograniczników kotła i urządzeń pomocniczych

Kategoria sprzętu: IV

Moduły oceny zgodności: B (cert.: 01 202 931-B-06-0012-02) + D

(cert.: 01 202 931/Q-02 0003)

Jednostka certyfikująca: TÜV Rheinland (nr 0035)

**Dyrektywa zgodności elektromagnetycznej 2004/108/EC**

*- presostaty wyłącznie ze stykami typu A (połączone)*

EN 61000-6-3-2007 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 6-3:

Ogólne standardy; Standardy emisji dla środowisk: mieszkalnych, handlowych i lekko uprzemysłowionych

EN 61000-6-4:2007 Zgodność elektromagnetyczna (EMC) - Część 6-4: Ogólne standardy; Standardy emisji dla środowisk przemysłowych

Zatwierdzono przez:

Jarosław Strzelczyk  
Senior Director Global Supply Chains



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

ul. Chrzanowska 5  
05 - 825 Grodzisk Maz.  
Poland

**Danfoss A/S**

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

**Danfoss Automatic Controls**

Your ref.

**2011-12-BCP**

Id. No

**017R9604**

Revision No.

**02**

Issue Date

**2011-12-07**

## EC-DECLARATION OF CONFORMITY

### Danfoss Automatic Controls

declares under our sole responsibility that the product(s)

BCP Pressure Switches: BCP1; BCP1H; BCP2; BCP2H; BCP2L; BCP3; BCP3H;  
BCP3L; BCP4; BCP4H; BCP4L; BCP5; BCP5H; BCP5L; BCP6; BCP6H; BCP6L;  
BCP7; BCP7H;

Covered by this Manufacturer's 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.

#### **Low voltage directive 2006/95/EC**

EN 60947-1:2007 + A1:2010 Specification for low-voltage switchgear and controlgear. General rules

EN 60947-4-1:2010 Low-voltage switchgear and controlgear. Contactors and motor-starters. Electromechanical contactors and motor-starters

EN 60947-5-1:2004 + A1:2009 Specification for low-voltage switchgear and controlgear. Control circuit devices and switching elements. Electromechanical control circuit devices

EN/IEC 60730-1:2000 Specification for automatic electrical controls for household and similar use. General requirements

---

**Pressure Equipment Directive PED 97/23/EC**

EN12952-11:2007 Water-tube boilers and auxiliary installations - Part 11: Requirements for limiting devices of the boiler and accessories and

EN12953-9:2007, Shell boilers - Part 9: Requirements for limiting devices of the boiler and accessories

Equipment cat: IV

Conformity assessment modules: B (cert.: 01 202 931-B-06-0012-02) + D (cert.: 01 202 931/Q-02 0003)

Notified Body: TÜV Rheinland (Notified Body no. 0035)

**Electromagnetic compatibility directive 2004/108/EC**

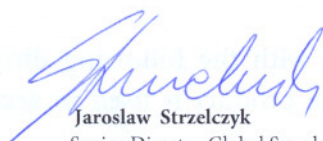
- items with contacts type A (gold plated) only

EN 61000-6-3:2007 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards; Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments

EN 61000-6-4:2007 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-4: Generic standards; Emission standard for industrial environments

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