



Danfoss A/S

Industrial & Appliance Controls
Division

Head Office: DK 6430 Nordborg
Registration No.: 31 744
Telephone: + 45 74 88 22 22
Telefax: + 45 74 49 09 49
Telex: 50 599 danfoss dk

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

(TŁUMACZENIE Z ORYGINAŁU)

Danfoss A/S. Industrial & Appliance Controls Division

deklaruje, na własną odpowiedzialność, że następujące produkty:

- **Styczniki typu CI61, CI73, CI86**

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

73/23/EEC
EN 60947-1:1999
(wraz z. A1:2000 i A2:2001)
EN 60947-4-1:2001
(wraz z. A1:2002)

EN 60947-5-1:1997
(wraz z. A1:1999 i A12:1999 i A2:2000)

*Dyrektywa nisko napięciowa poprawiona przez 93/68/EEC
Aparatura łączeniowa niskiego napięcia i aparatura sterownicza -
- cz.1 Ogólne zasady*

*Aparatura łączeniowa niskiego napięcia i aparatura sterownicza -
- cz. 4-1: Styczniki i wyłączniki silnikowe - Elektromechaniczne
Styczniki i wyłączniki silnikowe.*

*Aparatura łączeniowa niskiego napięcia i aparatura sterownicza -
cz. 5-1: Elektromechaniczne układy sterowania*

data 2005-03-08	Zatwierdzone przez MCG Global Technical Support Konsultant Zbigniew Błahuta·[-]	data 2005-03-08	Zatwierdzone przez Product Marketing Manager Erik Kristensen [-]
--------------------	--	--------------------	---

Podstawą do wydania niniejszej deklaracji jest oryginał deklaracji (EU-DECLARATION OF CONFORMITY) wydany przez Danfoss A/S Industrial & Appliance Controls Division

Danfoss A/S

Industrial & Appliance Controls Division
Head Office: DK 6430 Nordborg
Registration No.: 31 744
Telephone: + 45 74 88 22 22
Telefax: + 45 74 49 09 49
Telex: 50 599 danfoss dk

EC DECLARATION OF CONFORMITY

Danfoss A/S Industrial & Appliance Controls Division

declares under our sole responsibility that the following products:

- **contactors type CI61, CI73, CI86**

covered by this declaration are in conformity with the following directive(s), standard(s) or other normative document(s), provided it is used in accordance with our instructions:

73/23/EEC
EN 60947-1:1999
(incl. A1:2000 and A2:2001)
EN 60947-4-1:2001
(incl. A1:2002)

EN 60947-5-1:1997
(incl. A1:1999 and A12:1999
and A2:2000)

*Low Voltage Directive as amended by 93/68/EEC
Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules*

*Low-voltage switchgear and controlgear Part 4-1: Contactors
and motor-starters - Electromechanical contactors and motor-
starters*

*Low-voltage switchgear and controlgear
Part 5-1: Electromechanical control circuit devices*

Date 2005-03-08	Approved by MCG Global Technical Support Consultant: Zbigniew Błahuta <i>ZBłahuta</i>	Date 2005-03-08	Approved by Product Marketing Manager: Erik Kristensen <i>Erik Kristensen</i>
--------------------	--	--------------------	---