

Deklaracja zgodności

Według:

Dyrektywy EMC 2004/108/EEC z dnia 15 grudnia 2004 roku
Dyrektywy niskiego napięcia 2006/95/EEC z dnia 12 grudnia 2006

Urządzenie

Przebiegnik częstotliwości

Marka lub znak towarowy

Emotron VFX2.0

Typy/Numery modeli

VFX48-bbb xx ccc

Gdzie bbb = 003, 004, 006, 008, 010, 013, 018, 026, 031, 037, 046, 061, 074, 090, 109, 146, 175, 210, 228, 250, 300, 375, 430, 500, 600, 650, 750, 860, 1K0, 1K15, 1K25, 1K35, 1K50, 1K75, 2K0, 2K25, 2K5, 2K75, 3K0, 3K25, 3K5 lub 3K75.

VFX52-bbb xx ccc

Gdzie bbb = 003, 004, 006, 008, 010, 013, 018, 026, 031, 037, 046, 061 lub 074.

VFX69-bbb xx ccc

Gdzie bbb = 090, 109, 146, 175, 200, 210, 228, 250, 300, 375, 400, 430, 500, 600, 650, 720, 750, 800, 860, 1K0, 1K15, 1K25, 1K35, 1K50, 1K75, 2K0, 2K25, 2K5, 2K75, 3K0.

ccc = CE, CEB, E, EB,CF, CFB,F lub FB.

Nazwa producenta, adres, nr telefonu i faks

CG Drives & Automation Sweden AB
Mörsaregatan 12
Box 222 25
SE-250 24 HELSINGBORG
Szwecja
Tel. +46 42 16 99 00
Fax: +46 42 16 99 49

Zgodność z wyżej wymienionymi dyrektywami jest związana z następującymi dokumentami:

Normy lub inne dokumenty

| | |
|-------------------------|--|
| EN 61800-3:2004/A1:2012 | Wymagania dotyczące EMC i specjalne metody badań |
| EN 61800-5-1:2007 | Wymagania dotyczące bezpieczeństwa – Elektryczne, cieplne i energetyczne |

Jako producent/oficjalny przedstawiciel producenta ustanowiony wewnątrz EEA, deklarujemy (ponosząc pełną odpowiedzialność), że wymienione urządzenia wykazują zgodność z wymienionymi powyżej dyrektywami.
Ostatnie dwie cyfry roku w którym oznaczenie CE zostało przyznane: 06

Data i miejsce
Helsingborg 2015-01-27

Imię i podpis
Björn Fälth