


**Danfoss A/S**

 DK-6430 Nordborg  
 Danemarca  
 CVR nr.: 20 16 57 15

 Telefon +45 7488 2222  
 Fax: +45 7449 0949

# DECLARATIE DE CONFORMITATE CE/UE

## Danfoss A/S

Control racire / aer conditionat

Declara pe proprie responsabilitate ca

Produsele: Bobine solenoid

 Tip: **018Z659X** de utilizat impreuna cu urmatoarele electrovane

|                      |                   |                  |                  |
|----------------------|-------------------|------------------|------------------|
| EVR NC de la 2 la 40 | EVR NO 3 la 40    | EVRH NC 10 la 20 | EVRH NO 10 la 20 |
| EVRA(T) 3 la 40      | EVRS(T) 3 la 20   | EVM              | EVRF             |
| EVVP                 | EVVB              | GPLX             | EVM NO la NC     |
| EV210B 1,5 la 25     | EV310B 1,5 la 3,5 | EV220B 6-100     | EV250B 6 la 22   |
| EV251B 10 la 22      | EV222B 15 la 50   | EV224B 15 la 32  | EV227B 6 la 22   |

acoperite de aceasta declaratie sunt in conformitate cu urmatoarele directive, standarde sau alte normative, documente, cu conditia ca produsul sa fie utilizat in conformitate cu instructiunile noastre.

### Echipament pentru potentiala atmosfera exploziva Directiva 2014/34/UE (ATEX)

EN 60079-0: 2012

Echipament - cerinte generale

EN 60079-18: 2009

Echipament – protectie prin incapsulare „mb”

EN 60730-1: 2011

Control electric automat pentru electrocasnice si utilizari similare

Cerinte generale

 0539  II 2G  
 Ex mb IIC T4 Gb  
 -40°C < T<sub>amb</sub> < +60°C

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Examinare CE de tip     | ITS09ATEX16835X inclusiv suplimentele<br>ITS09ATEX16835X/1, ITS09ATEX16835X/2 si<br>ITS09ATEX16835X/3 |
| Emisa de:               | Intertek House, Cleeve Road, Leatherhead, UK  |
| Dosar tehnic:           | 032R9250  |
| Organism notificat nr.: | 0539  |

### Directiva de compatibilitate electromagnetica 2014/30/UE (EMC)

EN 60730-1: 2011 Control electric automat pentru electrocasnice si utilizari similare. Cerinte generale  
 EN 61000-6-2:2005 Standarde generale – Imunitate pentru ambiente industriale  
 EN 61000-6-3/A1/AC:2012 Standarde generale – Emisii standard pentru aplicatii rezidentiale, comerciale si din mica industrie

### Directiva RoHs 2011/65/UE (RoHs 2.0)

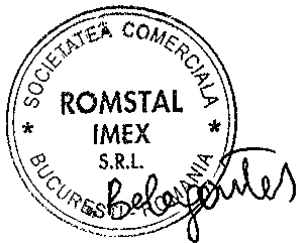
Produsele confirma restrictia de utilizare a plumbului, mercurului, cromului hexavalent, bifenilului polibrominat (PBB) si eterilor bifenil polibrominati (PBBE), conform descrierii din directiva 2011/65/UE din 8 iunie 2011.

|                    |   |                    |  |
|--------------------|---|--------------------|--|
| Data<br>27-05-2016 | Emis de<br>Semnatura indescifrabila<br>Nume: Su Cheong Ho<br>Titlu: persoana autorizata | Data<br>27/05/2016 | Aprobat de<br>Semnatura indescifrabila<br>Nume: Jesper Kirkegaard<br>Titlu: Inginer director |
|--------------------|---|--------------------|--|

Danfoss raspunde numai pentru corectitudinea versiunii in limba engleza a acestei declaratii. In cazul in care declaratia este tradusa in orice alta limba, traducatorul respectiv este responsabil pentru corectitudinea traducerii.

ID. Nr. 032R9260 Revizie Nr. AE

Prezenta declaratie este conforma cu declaratia in limba engleza anexata in copie.



SC Romstal Imex SRL  
 Dep. Tehnic, Comp. Traducatori  
 Iuliana BELEGANTE