

DECLARATIE DE CONFORMITATE

NR 3 – 19.12.2008

PENTRU COMPONENTELE DE SIGURANTA

(in conformitate cu directiva pentru masini unelte 98/37/CEE, articolul 4, paragraful 3)

NOI : **Schneider Electric Romania**
Bulevardul Ficusului, nr 40, cladirea Apimondia, sector 1, Bucuresti
declaram pe propria raspundere ca urmatoarele componente de siguranta:

MARCA : **TELEMECANIQUE / SCHNEIDER ELECTRIC**
NUME, TIP : Module pentru monitorizarea comutatoarelor magnetice
MODELE : XPSDMB + XPSDME

Fabricate de : **SCHNEIDER ELECTRIC SAS**
89, Boulevard Franklin Roosevelt
92500 Rueil Malmaison
FRANTA

raspund prin conceptia si fabricatia lor cerintelor urmatoarelor directive europene aplicabile :

Directive

Directiva de masini unelte 98/ 37/ CEE

Directiva de joasa tensiune 73/23 /CEE - H457/2003

Directiva de compatibilitate electromagnetica 89/336/CEE – H982/2007

Norme

SR EN 954-1:2000 Securitatea mașinilor. Părți referitoare la securitatea din sistemele de comandă. Partea 1: Principii generale de proiectare

SR EN 60204-1:2007 Securitatea mașinilor. Echipamentul electric al mașinilor. Partea 1: Cerințe generale

SR EN 1088:2000/A1:2007 Securitatea mașinilor. Dispozitive de interblocare asociate cu protectori. Principii de proiectare și alegere

SR EN 60947-5-1:2005 Aparataj de joasă tensiune. Partea 5-1: Aparate și elemente de comutație pentru circuite de comandă. Aparate electromecanice pentru circuite de comandă

SR EN 60947-5-3:2001 Aparataj de joasă tensiune. Partea 5-3: Aparate și elemente de comutație pentru circuite de comandă.

cu conditia ca produsele de mai sus sa fie montate, intretinute si utilizate in conformitate cu aplicatia pentru care au fost concepute, cu reglementarile, normele in vigoare, instructiunile furnizorului si cu practicile profesionale

Bucuresti, 19 Decembrie 2008

Semnatura autorizata

Nume: David Nicholl
Functie: Director General
Semnatura:

