

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr IA/IPCP/MCB/72/04

Dostawca
Adres Schneider Electric Polska Sp. z o.o.
ul. Łubinowa 4a, 03-878 WARSZAWA

reprezentujący Producenta Schneider Electric Industries SA
89, Boulevard Franklin Roosevelt
92500 Rueil Malmaison, Francja

Wyrób Przekładniki cieplne przeciążeniowe
LR. , LT3. , LT6.
marki Telemecanique

Deklarujemy na własną odpowiedzialność, że powyższe wyroby są zgodne z :

Dokument nr	Tytuł
IEC 60034-11:1978	Rotating electrical machines Part 11: Built-in thermal protection
PN-EN 60947-4-1:2001	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa Część 4-1: Styczniki i rozruszniki do silników. Mechanizmowe styczniki i rozruszniki do silników [IDT EN 60947-4-1:2001; IDT IEC 60947-4-1:2000]

Powyższe wyroby pod warunkiem zainstalowania, utrzymywania i użytkowania zgodnie z ich przeznaczeniem, obowiązującymi przepisami, normami, instrukcją producenta i dobrą praktyką inżynierską spełniają wymagania Dyrektyw Unii Europejskiej:

- 73/23/CEE Dyrektywy Niskonapięciowej (LVD) wraz ze zmianą 93/68/CEE
- 89/336/EEC Dyrektywy Kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)

Oznaczenie CE na wyrobach i/lub na opakowaniu oznacza, że Schneider Electric posiada odnośną dokumentację techniczną, która jest dostępną dla organów upoważnionych do kontroli rynku.

Informacje dodatkowe:

Niniejszy dokument wystawiono na podstawie „Manufacturer's declaration of conformity” wystawionej przez Schneider Electric Industries SA 31-03-2004 w Rueil-Malmaison (Francja).

Warszawa, 2004-11-03

(Miejsce i data wydania)

Marek Pieńkowski – Dyrektor Marketingu

(Nazwisko, stanowisko)

Marek Pieńkowski
Schneider Electric Polska
Sp. z o.o.

Dyrektor Marketingu

(Podpis i pieczęć)

