



EU Deklaracja zgodności

Producent : LS ELECTRIC CO.,Ltd.

Cheong Ju Plant #1, 95, Beakbong-ro, Heung deok-gu, 28439,
Cheongju-si, Chungcheongbuk-do, Republic of KOREA

Producent na własną odpowiedzialność oświadcza:

Produkt: Styczniki, Przekazniki przeciążeniowe.

Styczniki elektromagnetyczne:

3P : MC-6a, MC-9a, MC-12a, MC-18a, MC-9b, MC-12b, MC-18b, MC-22b, MC-32a, MC-40a, MC-50a,
MC-65a, MC-75a, MC-85a, MC-100a, MC-130a, MC-150a, MC-185a, MC-225a, MC-265a,
MC-330a, MC-400a, MC-500a, MC-600a, MC-630a, MC-800a, MC-1260a, MC-1400a, MC-1700a,
MC-2100a, MC-2650a

4P : MC-6a/4, MC-9a/4, MC-12a/4, MC-18a/4, MC-22a/4, MC-32a/4, MC-40a/4, MC-50a/4, MC-65a/4,
MC-75a/4, MC-85a/4, MC-100a/4, MC-130a/4, MC-150a/4, MC-185a/4, MC-225a/4, MC-265a/4,
MC-330a/4, MC-400a/4, MC-500a/4, MC-630a/4, MC-800a/4.

Przekazniki przeciążeniowe:

MT-12/2H, MT-12/3H, MT-12/3K, MT-12/3D, MT-32/2H, MT-32/3H, MT-32/3K, MT-32/3D, MT-63/2H,
MT-63/3H, MT-63/3K, MT-63/3D, MT-95/2H, MT-95/3H, MT-95/3K, MT-95/3D, MT-150/2H, MT-150/3H,
MT-150/3K, MT-150/3D, MT-225/2H, MT-225/3H, MT-225/3K, MT-225/3D, MT-400/2H, MT-400/3H,
MT-400/3K, MT-400/3D, MT-800/2H, MT-800/3H, MT-800/3K, MT-800/3D

Są zgodne z postanowieniami następujących dyrektyw (E)UE,
jeśli są zainstalowane zgodnie z instrukcjami instalacji zawartymi w
dokumentacji produktu:

2014/35/EU Dyrektywa niskonapięciowa
2014/30/EU Dyrektywa EMC
2011/65/EU + 2015/863/EU – Dyrektywa RoHS

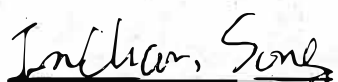
Oraz, że zastosowano normy i/lub specyfikacje techniczne
wymienione poniżej :

**Rozdzielnice i sterownice niskiego napięcia,
Normy i zasady
Styczniki elektromechaniczne i rozruszniki
Dokumentacja techniczna**

**IEC 60947-1:2007/AMD2:2014
IEC 60947-4-1:2018
IEC 60947-5-1:2016
EN 50581:2012 / IEC 63000:2016**

Przygotowano Cheong-Ju. 31. Marzec 2020.

Podpis y:


I. C. Song

Technical Director



J. Y. Park

Technical Manager

