

ДЕКЛАРАЦІЯ

про відповідність продукції вимогам

Технічного регламенту безпеки низьковольтного електричного обладнання,

Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання

Дочірнє підприємство «Поло-Електрообладнання», Україна, 04074, м.Київ, вул.Петра Дегтяренка, 12-Б, літери А, А1, код ЄДРПОУ 23718220

(повне найменування виробника або його уповноваженої особи чи постачальника; їх місцезнаходження; код ЄДРПОУ)

в особі Директора, Косенко Ю.І., тел.(044) 536-19-22

(посада, прізвище, ім'я та по батькові виробника або його уповноваженої особи чи постачальника)

підтверджує, що **Електротехнічна продукція: вимикачі, перемикачі, кнопки, диммери (світлорегулятори), розетки, реле, контактори, механізми і вставки вимикачей/перемикачей/кнопок (артикули згідно Додатку),**

код УКТЗЕД 8536

(повне найменування, тип, марка, модель)

виробництва компанії: "Berker GmbH & Co. KG", Germany, 58579 Schalksmühle, Klagebach 38, Німеччина, відповідає вимогам стандартів, застосування яких є доказом відповідності до Технічного регламенту безпеки низьковольтного електричного обладнання - ДСТУ ГОСТ 30850.2.1:2004 (МЭК 60669-2-1-96) Вимикачі для побутових та аналогічних стаціонарних електричних установок. Частина 2-1. Додаткові вимоги до напівпровідникових вимикачів та методи випробування (ГОСТ 30850.2.1-2002 (МЭК 60669-2-1-96), IDT), ДСТУ ГОСТ 30850.2.2:2004 (МЭК 60669-2-2-96) Вимикачі для побутових та аналогічних стаціонарних електричних установок. Частина 2-2. Додаткові вимоги до вимикачів з дистанційним управлінням (ВДУ) та методи випробування (ГОСТ 30850.2.2-2002 (МЭК 60669-2-2-96), IDT), Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання - ДСТУ EN 61000-3-3:2004 Електромагнітна сумісність. Частина 3-3. Норми. Нормування флуктуацій напруги і флікера в низьковольтних системах електропостачання для устаткування з номінальним струмом силою не більше 16А (EN 61000-3-3:1995, IDT), ДСТУ IEC 61000-3-2:2004 Електромагнітна сумісність. Частина 3-2. Норми. Норми на емісію гармонік струму (для сили вхідного струму обладнання не більше 16 А на фазу) (IEC 61000-3-2:1995, IDT), ДСТУ CISPR 15:2007 Норми та методи вимірювання характеристик радіозавад електричного освітлювального й аналогічного обладнання (CISPR 15:2005, ID), ДСТУ IEC 61547-2001 Електромагнітна сумісність. Обладнання для загального освітлення. Вимоги до несприйнятливості (IEC 61547:1995, IDT)

(назва та позначення нормативних документів, що підтверджують відповідність Технічному регламенту)

Відповідає вимогам Технічного регламенту безпеки низьковольтного електричного обладнання та Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання

складено на підставі: протоколів випробувань № 12-786-03, № 12-786-04, від 03.08.2012р., виданих лабораторією ДП "Сертифікаційно-випробувальний центр "ЛОРТА", 79601, м.Львів, вул.Патона 1, атестат акредитації № 2Н042 від 14.07.2011р.

Декларацію складено під цілковиту відповідальність: ДП «Поло-Електрообладнання», Україна, 04074, м.Київ, вул.Петра Дегтяренка, 12-Б, літери А, А1, код ЄДРПОУ 23718220

(повне найменування виробника або його уповноваженої особи чи постачальника; їх місцезнаходження; код ЄДРПОУ)

Директор

(посада особи, що склала декларацію)



(підпис)

Косенко Ю.І.

(ініціали та прізвище)

м.п. "03" серпня 2012р.

місце для позначки про реєстрацію декларації про відповідність:

Декларація зареєстрована призначеним органом з оцінки відповідності ОС ТОВ НДК «Сан-Стандарт», Україна, 03148, м. Київ, вул. Якуба Коласа, 8-Б, реєстраційний № UA.TR.059

Реєстраційний номер декларації № UA.TR.059.D.010165 -12

Зареєстровано "03" серпня 2012р.

Термін дії "03" серпня 2015р.

Додаткові відомості: достовірність зазначеної інформації можна перевірити :

ОС ТОВ НДК «Сан-Стандарт» Тел.(044) 228-84-29, (044) 454-04-43 \www\seprogroupp.com.ua\

**Заступник Керівника органу з оцінки відповідності
ТОВ НДК «САН-СТАНДАРТ»**

м.п. 7226722

Пінчук І.В.

(підпис)

**Додаток № 1 до ДЕКЛАРАЦІЇ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
за № UA.TR.059.D.010165-12 від "03" серпня 2012р.**

Електротехнічна продукція: вимикачі, перемикачі, кнопки, диммери (світлорегулятори), розетки, реле, контактори, механізми і вставки вимикачей/перемикачей/кнопок

Артикули: 01xx, 01xxxx, 01xxxxxx, xx01xx, xx01xxxx, xx01xxxxxx, 16xx, 16xxxx, 16xxxxxx, xx16xx, xx16xxxx, xx16xxxxxx, 17xx, 17xxxx, 17xxxxxx, xx17xx, xx17xxxx, xx17xxxxxx, 18xx, 18xxxx, 18xxxxxx, xx18xx, xx18xxxx, xx18xxxxxx, 19xx, 19xxxx, 19xxxxxx, xx19xx, xx19xxxx, xx19xxxxxx, 20xx, 20xxxx, 20xxxxxx, xx20xx, xx20xxxx, xx20xxxxxx, 27xx, 27xxxx, 27xxxxxx, xx27xx, xx27xxxx, xx27xxxxxx, 28xx, 28xxxx, 28xxxxxx, xx28xx, xx28xxxx, xx28xxxxxx, 29xx, 29xxxx, 29xxxxxx, xx29xx, xx29xxxx, xx29xxxxxx, 30xx, 30xxxx, 30xxxxxx, xx30xx, xx30xxxx, xx30xxxxxx, 31xx, 31xxxx, 31xxxxxx, xx31xx, xx31xxxx, xx31xxxxxx, 32xx, 32xxxx, 32xxxxxx, xx32xx, xx32xxxx, xx32xxxxxx, 33xx, 33xxxx, 33xxxxxx, xx33xx, xx33xxxx, xx33xxxxxx, 34xx, 34xxxx, 34xxxxxx, xx34xx, xx34xxxx, xx34xxxxxx, 36xx, 36xxxx, 36xxxxxx, xx36xx, xx36xxxx, xx36xxxxxx, 37xx, 37xxxx, 37xxxxxx, xx37xx, xx37xxxx, xx37xxxxxx, 38xx, 38xxxx, 38xxxxxx, xx38xx, xx38xxxx, xx38xxxxxx, 39xx, 39xxxx, 39xxxxxx, xx39xx, xx39xxxx, xx39xxxxxx, 40xx, 40xxxx, 40xxxxxx, xx40xx, xx40xxxx, xx40xxxxxx, 41xx, 41xxxx, 41xxxxxx, xx41xx, xx41xxxx, xx41xxxxxx, 42xx, 42xxxx, 42xxxxxx, xx42xx, xx42xxxx, xx42xxxxxx, 43xx, 43xxxx, 43xxxxxx, xx43xx, xx43xxxx, xx43xxxxxx, 44xx, 44xxxx, 44xxxxxx, xx44xx, xx44xxxx, xx44xxxxxx, 45xx, 45xxxx, 45xxxxxx, xx45xx, xx45xxxx, xx45xxxxxx, 46xx, 46xxxx, 46xxxxxx, xx46xx, xx46xxxx, xx46xxxxxx, 47xx, 47xxxx, 47xxxxxx, xx47xx, xx47xxxx, xx47xxxxxx, 50xx, 50xxxx, 50xxxxxx, xx50xx, xx50xxxx, xx50xxxxxx, 51xx, 51xxxx, 51xxxxxx, xx51xx, xx51xxxx, xx51xxxxxx, 55xx, 55xxxx, 55xxxxxx, xx55xx, xx55xxxx, xx55xxxxxx, 60xx, 60xxxx, 60xxxxxx, xx60xx, xx60xxxx, xx60xxxxxx, 61xx, 61xxxx, 61xxxxxx, xx61xx, xx61xxxx, xx61xxxxxx, 62xx, 62xxxx, 62xxxxxx, xx62xx, xx62xxxx, xx62xxxxxx, 63xx, 63xxxx, 63xxxxxx, xx63xx, xx63xxxx, xx63xxxxxx, 65xx, 65xxxx, 65xxxxxx, xx65xx, xx65xxxx, xx65xxxxxx, 67xx, 67xxxx, 67xxxxxx, xx67xx, xx67xxxx, xx67xxxxxx, 75xx, 75xxxx, 75xxxxxx, xx75xx, xx75xxxx, xx75xxxxxx, 91xx, 91xxxx, 91xxxxxx, xx91xx, xx91xxxx, xx91xxxxxx, де 'x' - цифри від 0 до 9, що визначають особливості дизайну, комплектацію, колір, наявність додаткових функцій і не впливають на показники безпеки та рівень радіозавад

Директор
ДП «Поло-Електрообладнання»

М.П.



Косенко Ю.І.

(підпис)

Заступник Керівника органу з оцінки відповідності
ТОВ НДК «САН-СТАНДАРТ»

М.П.



Пінчук І.В.

(підпис)

