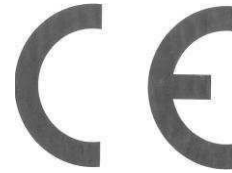


DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr 0043/2019

SELFA Grzejnictwo Elektryczne S.A.
UL. BIESZCZADZKA 14, 71-042 SZCZECIN



zapewnia z pełną odpowiedzialnością, że wyroby:

Polikrystaliczne moduły fotowoltaiczne

typ: EX-xxxP-6-60

gdzie: xxx – moc nominalna w zakresie 250÷290Wp

do których odnosi się niniejsza deklaracja, są zgodne z jednoimiennymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

1. *Dyrektywą Niskiego Napięcia nr 2014/35/UE,*
2. *Normami:*

IEC 61215-1:2016 Moduły fotowoltaiczne (PV) z krzemu krystalicznego do zastosowań naziemnych – Kwalifikacja konstrukcji i aprobaty typu

PN-EN (IEC) 61215-1-1:2016 Moduły fotowoltaiczne (PV) z krzemu krystalicznego do zastosowań naziemnych – Kwalifikacja konstrukcji i aprobaty typu -- Część 1-1: Wymagania szczególne dotyczące badań naziemnych modułów fotowoltaicznych (PV) wykonanych z krzemu krystalicznego

IEC 61215-2:2016 Moduły fotowoltaiczne (PV) z krzemu krystalicznego do zastosowań naziemnych – Kwalifikacja konstrukcji i aprobaty typu -- Część 2: Metody badań

IEC 61730-1:2004, 61730-1:2016 Ocena bezpieczeństwa modułu fotowoltaicznego (PV) – Część 1: Wymagania dotyczące konstrukcji

IEC 61730-2:2004, 61730-2:2016 Ocena bezpieczeństwa modułu fotowoltaicznego (PV) – Część 2: Wymagania dotyczące badań

i spełniają ich wymagania.

Informacje dodatkowe:

Niniejszą deklarację zgodności wystawiono na podstawie certyfikatu jakości TÜV nr Z2 074890 0018 Rev. 00 z dnia 26.03.2019 r., wydany dla Exiom Solution, S.A., C/San Francisco 5 5°A; 33003 Oviedo, Asturias, Hiszpania

Pełnomocnik Zarządu
ds. Systemu Zarządzania Jakością
mgr inż. Włodzisław Jakubowski

Szczecin, dnia 01.04.2019 r.