

# Świadectwo Zgodności z następującymi Dyrektywami Europejskimi

Numer rejestracyjny  
**44 799 21 406749 - 025**

Dyrektywa Nisko-napięciowa 2014/35/EU

Data wniosku	Numer akt	Raport z testu nr	Data wydania	Miejsce wydania
2021-02-25	PVP02034/21P	492011007.014	2021-03-31	Essen

Niniejszym potwierdza się, że następujące produkty są zgodne z podstawowymi wymogami wyżej wymienionej Dyrektywy Europejskiej i następującymi normami, biorąc pod uwagę krajowe niemieckie odchylenia

**Produkt:** Nazemne Moduły Fotowoltaiczne PV z Krzemu Krystalicznego

**Typ oznaczenia:** PATRZ Aneks 1

**Wnioskujący:** **Leapton Solar (Changshu) Co., Ltd.**  
No. 55 Sunshine Avenue, Yushan High-tech Industrial Park,  
Changshu City, Jiangsu Province, 215500, P.R. Chiny

**Normy:** EN IEC 61730-1:2018; EN IEC 61730-1:2018/AC:2018-06  
EN IEC 61730-2:2018; EN IEC 61730-2:2018/AC:2018-06

Niniejsze Świadectwo zgodności oparte jest na ocenie próbek produktu. Nie oznacza to oceny produkcji i nie pozwala na zastosowanie znaku zgodności lub znaku bezpieczeństwa TUV NORD CERT GmbH. Posiadacz niniejszego Certyfikatu może go używać wraz z Deklaracją Zgodności WE.

[--] podpis  
Organ Certyfikacyjny

"BUTTERFLY"  
TŁUMACZ PRZYSIĘGŁY JĘZYKA ANGIELSKIEGO  
Ziemkiewicz Katarzyna  
ul. Krzywoustego 33/47, 88-100 Inowrocław  
tel. kom. 0660 744 943  
NIP 556-242-04-53 REGON 340132451

**TUV NORD CERT GmbH**  
Langemarckstrasse 20  
D-45141 Essen  
P.O.Box 10 32 61  
D-45032 Essen  
T. +49 (0)201 825-5120  
F. +49 (0)201 825-3209  
Email: prodcert@tuev-nord.de

Znak CE może zostać umieszczony na produkcie jeśli następuje zgodność z wszystkimi odpowiednimi i obowiązującymi Dyrektywami.

Zgodność powyższego tłumaczenia z języka angielskiego na język polski z kopią przedłożoną do tłumaczenia uwierzytelniam.

Tłumacz przysięgły Mgr Katarzyna Ziemkiewicz TP 3114/05  
Repertorium Tłumacza Przysięgłego Nr 1/2021; pozycja 750521; 26-05-2021



Aneks 1 do Certyfikatu: 44 799 21 406749 - 025

1/2

Numer akt: PVP02034/21P

2021-03-31

**Opis produktów:**

## Typy modułu:

**Moduły PV z 6" ogniwami solarnymi z krzemu poli-krystalicznego**

72 ogniwa: LP156\*156-P-72-\*\*\*W(\*\*\* = 310-340, rosnąco co 5)

60 ogniw: LP156\*156-P-60-\*\*\*W(\*\*\* = 260-280, rosnąco co 5)

54 ogniwa: LP156\*156-P-54-\*\*\*W(\*\*\* = 235-255, rosnąco co 5)

48 ogniw: LP156\*156-P-48-\*\*\*W(\*\*\* = 205-225, rosnąco co 5)

42 ogniwa: LP156\*156-P-42-\*\*\*W(\*\*\* = 180-195, rosnąco co 5)

36 ogniw: LP156\*156-P-36-\*\*\*W(\*\*\* = 155-170, rosnąco co 5)

30 ogniw: LP156\*156-P-30-\*\*\*W(\*\*\* = 130-140, rosnąco co 5)

## Module types:

**Moduły PV z 6" ogniwami solarnymi z krzemu poli-krystalicznego podzielonymi na pół:**

144 ogniwa: LP156\*156-P-72-H-\*\*\*W (\*\* = 335-370, rosnąco co 5)

120 ogniw: LP156\*156-P-60-H-\*\*\*W (\*\* = 280-305, rosnąco co 5)

## Module types:

**Moduły PV z 6" ogniwami solarnymi z krzemu mono-krystalicznego:**

72 ogniwa: LP156\*156-M-72-\*\*\*W(\*\*\* = 310-375, rosnąco co 5)

60 ogniw: LP156\*156-M-60-\*\*\*W(\*\*\* = 260-310, rosnąco co 5)

54 ogniwa: LP156\*156-M-54-\*\*\*W(\*\*\* = 235-270, rosnąco co 5)

48 ogniw: LP156\*156-M-48-\*\*\*W(\*\*\* = 205-240, rosnąco co 5)

42 ogniwa: LP156\*156-M-42-\*\*\*W(\*\*\* = 185-210, rosnąco co 5)

36 ogniw: LP156\*156-M-36-\*\*\*W(\*\*\* = 160-180, rosnąco co 5)

30 ogniw: LP156\*156-M-30-\*\*\*W(\*\*\* = 135-150, rosnąco co 5)

72 ogniwa: LP158\*158-M-72-\*\*\*W(\*\*\* = 380-395, rosnąco co 5)

60 ogniw: LP158\*158-M-60-\*\*\*W(\*\*\* = 320-330, rosnąco co 5)

**TUV NORD CERT GmbH**  
**Certification Body**  
**Consumer Products**

Langemarckstr. 20 • 45141 Essen • Fon +49 (0)201 825 5120 • Fax +49 (0)201 825 3209 • Email: prodcert@tuev-nord.de

Typy modułów:

**Moduły PV z 6" ogniwami solarnymi z krzemu mono-kryształicznego podzielonymi na pół:**

- 144 ogniwa: LP158\*158-M-72-H-\*\*\*W (\*\*\*) = 365-400, rosnąco co 5)
- 132 ogniwa: LP158\*158-M-66-H-\*\*\*W (\*\*\*) = 335-365, rosnąco co 5)
- 120 ogniw: LP158\*158-M-60-H-\*\*\*W (\*\*\*) = 305-330, rosnąco co 5)
- 144 ogniwa: LP158\*158-M-72-MH-\*\*\*W (\*\*\*) = 390-410, rosnąco co 5)
- 132 ogniwa: LP158\*158-M-66-MH-\*\*\*W (\*\*\*) = 360-375, rosnąco co 5)
- 120 ogniw: LP158\*158-M-60-MH-\*\*\*W (\*\*\*) = 325-340, rosnąco co 5)
- 144 ogniwa: LP166\*166-M-72-MH-\*\*\*W (\*\*\*) = 420-455, rosnąco co 5)
- 132 ogniwa: LP166\*166-M-66-MH-\*\*\*W (\*\*\*) = 385-415, rosnąco co 5)
- 120 ogniwa: LP166\*166-M-60-MH-\*\*\*W (\*\*\*) = 350-380, rosnąco co 5)

Typy modułów:

**Moduły PV z 7" ogniwami solarnymi z krzemu mono-kryształicznego podzielonymi na pół:**

- 156 ogniw: LP182\*182-M-78-MH-\*\*\*W (\*\*\*) = 560-605, rosnąco co 5)
- 144 ogniwa: LP182\*182-M-72-MH-\*\*\*W (\*\*\*) = 515-555, rosnąco co 5)
- 132 ogniwa: LP182\*182-M-66-MH-\*\*\*W (\*\*\*) = 475-510, rosnąco co 5)
- 120 ogniw: LP182\*182-M-60-MH-\*\*\*W (\*\*\*) = 430-465, rosnąco co 5)
- 108 ogniw: LP182\*182-M-54-MH-\*\*\*W (\*\*\*) = 390-415, rosnąco co 5)

**TUV NORD CERT GmbH**  
Certification Body  
Consumer Products

Langemarckstr. 20 • 45141 Essen • Fon +49 (0)201 825 5120 • Fax +49 (0)201 825 3209 • Email: [prodcert@tuev-nord.de](mailto:prodcert@tuev-nord.de)

Zgodność powyższego tłumaczenia z języka angielskiego na język polski z kopią przedłożoną do tłumaczenia uwierzytelniam.

Tłumacz przysięgły Mgr Katarzyna Ziemkiewicz TP 3114/05

Repertorium Tłumacza Przysięgłego Nr 1/2021; pozycja 760521; 26-05-2021

"BUTTERFLY"  
TŁUMACZ PRZYSIĘGŁY JĘZYKA ANGIELSKIEGO  
Ziemkiewicz Katarzyna  
ul. Krzywoustego 33/47, 88-100 Inowrocław  
tel. kom. 0660 744 943  
NIP 556-242-24-53 REGON 340132451

