



Certificate

Świadectwo zgodności z następującymi warunkami Dyrektywy europejskie

Numer zarejestrowany:

44 799 22 406749 – 110

Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/EU

Data złożenia wniosku	Odniesienie do pliku	Raport z badań nr	Data wydania	Miejsce wydania
2022-08-01	PVP04099/22P-01	492012085.001	2022-08-22	Essen

Niniejszym zaświadcza się, że następujące produkty są zgodne z zasadniczymi wymaganiami wyżej wymienionej dyrektywy europejskiej i następujących norm, z uwzględnieniem niemieckich odchyłeń krajowych:

Produkt: Naziemne moduły fotowoltaiczne (PV) z krzemu krystalicznego

Oznaczenie typu: Patrz załącznik 1

Petent: HYUNDAI ENERGY SOLUTIONS CO., LTD

55, Bundang-ro, Bundang-gu,

Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13591, Rep. of Korea

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

Niniejszy Certyfikat zgodności opiera się na ocenie próbek produktu. Nie oznacza oceny produkcji i nie pozwala na używanie znaku zgodności lub znaku bezpieczeństwa TÜV NORD CERT GmbH. Posiadacz tego certyfikatu może używać tego certyfikatu wraz ze swoją deklaracją zgodności WE.

Jednostka certyfikująca

Specjalista ds. Produktów Konsumenckich

TUV NORD CERT GmbH

Am TUV 1

D-45307 Essen

P.O.Box 10 32 61

Fon: +49 (0)201 825-5120

Fax: +49 (0)201 825-3209

Email: prodcert@tuev-nord.de

Oznakowanie CE może być umieszczone na produkcie, jeśli przestrzegane są wszystkie odpowiednie i obowiązujące

dyrektywy.

Anlage 1 zum Zertifikat Nr.: / Annex 1 to Certificate No.: 44 799 22 406749 - 110

Seite / Page 1 von / of 1

Aktenzeichen: File reference: PVP04099/22P-01

Opis produktu(ów):

Rodzaje modułów: Moduły fotowoltaiczne z segmentowanym 6" PERC Monokrystaliczny Silicon
Solar Komórki

432 cells: HiE-SxxxUH (xxx = 445-480, in increment of 5)

408 cells: HiE-SxxxVI (xxx = 460-505, in increment of 5)

408 cells: HiE-SxxxVI(FB) (xxx = 460-500, in increment of 5)

360 cells: HiE-SxxxUF (xxx = 370-400, in increment of 5)

360 cells: HiE-SxxxUF(FB) (xxx = 370-400, in increment of 5)

340 cells: HiE-SxxxVG(FB) (xxx = 380-415, in increment of 5)

340 cells: HiE-SxxxVG (xxx = 380-420, in increment of 5)

Rodzaje modułów: Moduły fotowoltaiczne z segmentowanym 6" PERC Monokrystaliczny Silicon
Solar Komórki

414 cells: HiE-SxxxKJ (xxx=645-670, in increment of 5)

345 cells: HiE-SxxxKN (xxx=535-555, in increment of 5)

320 cells: HiE-SxxxHG (xxx = 425-445, in increment of 5)

320 cells: HiE-SxxxHG(FB) (xxx = 420-440, in increment of 5)

305 cells: HiE-SxxxDG (xxx = 405-425, in increment of 5)

305 cells: HiE-SxxxDG(FB) (xxx = 400-420, in increment of 5)



TUV NORD CERT GmbH

Jednostka certyfikująca

Produkty konsumenckie