



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya or  veya or Т С Е

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	0273495-TSE-01/03
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	21.04.2020
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	30.03.2025
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	PARLA SOLAR HÜCRE VE PANEL ÜRETİM ANONİM ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	DENİZLİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ MAH. ALİ RIZA ÖZTÜRK CAD. KARAÇAY ENERJİ ÜRETİM AŞ NO: 14 DENİZLİ/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	PARLA SOLAR HÜCRE VE PANEL ÜRETİM A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	DENİZLİ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 2. KISIM ALİ RIZA ÖZTÜRK CADDESİ N.14 DENİZLİ / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	0273495-TSE-01/02
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	parlasolar
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 61215-1 / 20.03.2017 -- TS EN IEC 61730-2 / 19.11.2018 -- TS EN 61215-2 / 18.12.2017 -- TS EN IEC 61730-1 / 19.11.2018 -- TS EN 61730-1 / 31.01.2008 -- TS EN 61215-1-1 / 09.12.2016
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

--PARLA SOLAR marka, PS-MO-HC-450 model, Half cell mono perc kristal silikon monofacial fotovoltaik (FV) modul PS-MO-HC-XXX model (XXX:Güç, +5 W artırımlarla) 144 hücreli (405W-495W)
Uygulama Sınıfı: Sınıf A (Maksimum sistem gerilimi 1500 VDC, TS EN 61140 ve IEC 61140'A göre Sınıf II)
Yangın Sınıfı: Sınıf C Menakik Yük 3600 Pa (Pozitif), 1600 Pa (Negatif) Test Beyanı, Isıl Çevrim: Tip 1 -40°C/+85°C

---PS-MO-HC-540 / PS-MO-BFHC-540 model , Half cell mono perc kristal Silikon monofacial fotovoltaik (FV) modul PS-MO-HC-XXX ve PS-MO-BFHC-XXX model (XXX: Güç +5 W artırımlarla) 144 Hücreli (490W-590W) Uygulama Sınıfı: Sınıf A (Maksimum sistem gerilimi 1500 VDC, TS EN 61140 ve IEC 61140'a göre Sınıf II) Yangın Sınıfı: Sınıf C
Mekanik Yük PS-MO-HC-540 için: 3600 Pa (Pozitif), 1600 Pa (Negatif) Tasarım yükü
Mekanik Yük PS-MO-BFHC-540 model için: 2400 Pa (Pozitif), 1600 Pa (Negatif) Tasarım yükü
Isıl Çevrim: Tip 1 -40 °C/+85°C (KG 06.12.2022)

e-imzalı/e-signed

30.01.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SOYDAN CERAN

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Telefon: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA -- Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta

:bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr





TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/or  veya/or T S E

(0273495-TSE-01/03nolu belge devamı) : **PARLA SOLAR HÜCRE VE PANEL ÜRETİM ANONİM ŞİRKETİ**
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 61215-1 / 20.03.2017 -- TS EN IEC 61730-2 /
19.11.2018 -- TS EN 61215-2 / 18.12.2017 -- TS EN IEC 61730-1 / 19.11.2018 -- TS EN 61730-1 / 31.01.2008 -- TS EN
61215-1-1 / 09.12.2016

e-ınzalı/e-signed

30.01.2024

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
SOYDAN CERAN

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Necatibey Cad.No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA * Telefon: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27. Faks:0 312 416 66 17 E-posta :bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr



<https://evrakkontrol.tse.org.tr/BelgeDogrulama.aspx?p=zckcamop> adresinden belgenin doğruluğunu ve geçerliliğini sorgulayınız.