



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



BELGE KAPSAMI (111965-TSE-01/01 nolu belge devamı) : SCHMID PEKİNTAŞ GÜNEŞ ENERJİ SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ A.Ş.

İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 61215-1-1 / Karasal fotovoltaik (PV) modülleri - Tasarım yeterlilik ve tip onay - Bölüm 1-1: kristal silikon fotovoltaik (PV) Modülleri test için özel şartlar / 09.12.2016 -- TS EN 61730-2 / Fotovoltaik (pv) modül güvenlik niteliği - Bölüm 2- Deney özellikleri / 31.01.2008 -- TS EN 61730-1 / Fotovoltaik (pv) modül güvenlik niteliği - Bölüm 1- Yapım özellikleri / 31.01.2008

Fotovoltaik Modül 6' PERC Monokristal silikon hücreli SPEXXX-60M (XXX: Güç +5 W artırımlarla) 60 Hücreli (265W-325W)

Uygulama Sınıfı: Sınıf A (Maksimum sistem gerilimi 1000/1500 VDC, TS EN 61140 ve IEC 61140'a göre Sınıf II)

Yangın Sınıfı: Sınıf C

Mekanik Yük: 3600 Pa (Pozitif), 1600 Pa (Negatif)

e-imzalı/e-signed

03.10.2018

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
MERVE HATİCE KARATAŞ
ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜRÜ V.

*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 * Tel: 0312 416 63 96* Faks: 0312-416 66 17

*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 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

