



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

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	003560-TSE-02/02
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	02.03.2005
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	09.03.2023
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	GENPOWER JENARATOR SAN VE TİC A.Ş
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	A.S.O. 2. ORG. SAN. BÖL. 2010. CADDE NO:18 SİNCAN ANKARA/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	GENPOWER JENERATÖR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	ASO 2.ORGANİZE SAN.BÖLGESİ 100487 ADA 8 PARSEL 2010 CAD.NO:18 06909 TEMELLİ- SİNCAN /ANKARA ANKARA / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	003560-TSE-02/01
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	GENPOWER
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS ISO 8528-4 / 27.08.2015
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

GENPOWER Markalı

MODEL : GK21-XX-23
KONTROL TERTİBATI VE BAĞLAMA DONANIMI (KUMANDA PANOSU)
ANMA ÇALIŞMA GERİLİMİ :12-24 V DC, 231/400 V AC,
ANMA YALITIM GERİLİMİ : 400 V,
ÇEVRE ŞARTLARI : - 10°C / + 40°C
ANMA FREKANSI : 50 Hz.
KORUMA SINIFI : IP 23
SEKRON BAĞLANTILI

MODEL : GK21-XX-43

e-ımalı/e-signed

01.03.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
HÜSEYİN CEMEK

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜR 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 * 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

BELGE KAPSAMI (003560-TSE-02/02nolu belge devamı) : GENPOWER JENARATOR SAN VE TİC A.Ş
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS ISO 8528-4 / 27.08.2015

KONTROL TERTİBATI VE BAĞLAMA DONANIMI (KUMANDA PANOSU)
ANMA ÇALIŞMA GERİLİMİ :12-24 V DC, 231/400 V AC,
ANMA YALITIM GERİLİMİ : 400 V,
ÇEVRE ŞARTLARI : - 10°C / + 40°C
ANMA FREKANSI : 50 Hz.
KORUMA SINIFI : IP 43
SEKRON BAĞLANTILI

MODEL : GK21-XX-44
KONTROL TERTİBATI VE BAĞLAMA DONANIMI (KUMANDA PANOSU)
ANMA ÇALIŞMA GERİLİMİ :12-24 V DC, 231/400 V AC,
ANMA YALITIM GERİLİMİ : 400 V,
ÇEVRE ŞARTLARI : - 10°C / + 40°C
ANMA FREKANSI : 50 Hz.
KORUMA SINIFI : IP 44
SEKRON BAĞLANTILI

MODEL : GK21-XX-YY
KONTROL TERTİBATI VE BAĞLAMA DONANIMI (KUMANDA PANOSU)
ANMA ÇALIŞMA GERİLİMİ :12-24 V DC, 231/400 V AC,
ANMA YALITIM GERİLİMİ : 400 V,
ÇEVRE ŞARTLARI : - 10°C / + 40°C
ANMA FREKANSI : 50 Hz.
KORUMA SINIFI : IP 54
SEKRON BAĞLANTILI

Model Açıklaması
XX: DC Çalışma Gerilimi (12 V DC /24 V DC)

MODEL : ATS-XXXX-43
KONTROL TERTİBATI VE BAĞLAMA DONANIMI (TRANSFER PANOSU)
ANMA ÇALIŞMA GERİLİMİ : 231/400 V AC,
ANMA YALITIM GERİLİMİ : 400 V,
ÇEVRE ŞARTLARI : - 10°C / + 40°C
ANMA FREKANSI : 50 Hz.
KORUMA SINIFI : IP 43

Model Açıklaması
XXXX: AC Akım (25 A.....4000 A)

e-ımalı/e-signed

01.03.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
HÜSEYİN CEMEK

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜR 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 * 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**

BELGE KAPSAMI (003560-TSE-02/02nolu belge devamı) : GENPOWER JENARATOR SAN VE TİC A.Ş
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS ISO 8528-4 / 27.08.2015

e-imzalı/e-signed

01.03.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
HÜSEYİN CEMEK

ELEKTROTEKNİK SEKTÖRÜ MÜDÜR 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 * 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

