



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	0304851-TSE-01/03
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	15.12.2020
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	15.08.2025
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	DAS POWER ENERJİ GÜÇ SİSTEMLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	SARAY MAH. AKSOY CAD. NO:71 C KAHRAMANKAZAN ANKARA/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	DAS POWER GÜÇ SİSTEMLERİ TİC.LTD.ŞTİ
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	BAŞKENT ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ MAHALLESİ 17. CADDE NO:8 MALİKÖY – SİNCAN ANKARA / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	0304851-TSE-01/02
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	das power generator
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS ISO 8528-5 / 15.10.2015 -- TS EN ISO 8528-13 / 13.04.2018
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	

"das power generator" Markalı,
--DAS-SH-XX-825 model, SHANGHAI Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 825 KVA, 660 kW Prime: 750 KVA, 600 kW (dahil)'e kadar 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları
--DAS-PR-XX-1500 model, PERKINS Motorlu, , Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 1500 KVA, 1200 kW Prime: 1363 KVA, 1090 kW (dahil)'e kadar 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları
--DAS-BD-XX-1500 model, BAUDOUIN Motorlu, , Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 1500 KVA, 1200 kW Prime: 1363 KVA, 1090 kW (dahil)'e kadar 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma

e-imzalı/e-signed

21.08.2024

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

(0304851-TSE-01/03nolu belge devamı) : DAS POWER ENERJİ GÜÇ SİSTEMLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS ISO 8528-5 / 15.10.2015 -- TS EN ISO 8528-13 / 13.04.2018

Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları
--DAS-SD-XX-1100 model, SDEC Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 1100 KVA, 880 kW Prime: 1000 KVA, 800 kW (dahil)'e kadar 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları
--DAS-QZ-XX-1250 model, QUARTZ Motorlu, Standby 18 KVA, 14,40 kW, Prime 15 KVA, 12 kW (dahil)'den, Standby: 1250 KVA, 1000 kW Prime: 1136 KVA, 908 kW (dahil)'e kadar 231/400V, 50 Hz, IP21M (Kabinsiz), IP23M (Kabinli), IP43 (Transfer ve Güç Panosu), G3 Performans sınıfına sahip Üç Fazlı Otomatik veya Manuel Çalıştırma Kontrol Ünitesi, Kabinli veya Kabinsiz Dizel Jeneratör Grupları

Alternatör:

--FALCON marka alternatörün kullanabileceği maksimum güç : (denenen en büyük güç Standby: 825 KVA, 660 kW ve Prime: 750 KVA ve 600 kW)
--STAMFORD marka alternatörün kullanabileceği maksimum güç: (denenen en büyük güç Standby: 1500 KVA, 1200kW ve Prime: 1363 KVA ve 1090 kW)
--LEROY SOMER marka alternatörün kullanabileceği maksimum güç: (denenen en büyük güç Standby: 1575 KVA, 1260 kW ve Prime: 1432 KVA ve 1146 kW)
--DETROIT marka alternatörün kullanabileceği maksimum güç: (denenen en büyük güç Standby: 1100 KVA, 880 kW ve Prime: 1000 KVA ve 800 kW)
--KWISE marka alternatörün kullanabileceği maksimum güç: (denenen en büyük güç Standby: 1250 KVA, 1000 kW ve Prime: 1136 KVA ve 908 kW)

e-imzalı/e-signed

21.08.2024

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

