

18-G29 ITEM 100

NIIN : 123553769

PREVEZE SINIFI DENİZALTI LARDA, 'ANA TAHRİK VE ELEKTRİK SİSTEMİ'nde, 'SYNCHRON CHARGING GENERATOR' cihazında kullanılmaktadır.

It is used in the device of 'SYNCHRON CHARGING GENERATOR, in 'MAIN DRIVE AND ELECTRICAL SYSTEM, at the PREVEZE class submarines.

Seri numarası bilgisine ulaşamadık.

The serial number information is not reached.

Parça ve üretici firma bilgisi :

The information about part number and manufacturer :

Parça No Literalli	RNCRNVRNSRNES	Malzeme Tanımlama	Tedarikte Kullanım	Firma Kodu	Firma Adı	Ref No Tanımlama Bilgisi
26.2.200.0019/27.7.205.4001,BL	2 1 -- --	HAYIR	HAYIR	D2269	PILLER GERMANY GMBH & CO. KG	Bu Parça Numarası Malzemeyi Tam Olarak Tanımlamayabilir.
26.2.200.0019/27.7.205.4001,BL1	5 9 B --	EVET	HAYIR	D2269	PILLER GERMANY GMBH & CO. KG	Bu Parça Numarası Malzemeyi Tam Olarak Tanımlar Niteliktedir
26.2.200.0019	3 2 A --	EVET	EVET	D2269	PILLER GERMANY GMBH & CO. KG	Bu Parça Numarası Malzemeyi Tam Olarak Tanımlar Niteliktedir

FİRMA DETAY BİLGİLERİ - Internet Explorer	
https://yildiz3.dzkk.tsk:3614/talsis/yedek_malzeme_araclar/malzeme_bilgi/malzeme_sorgu_sonuc/Parca/firma_detay.jsp?FIRMA_KODU=D2269	
FİRMA DETAY BİLGİLERİ	
FİRMA KODU/ADI :	D2269-PILLER GERMANY GMBH & CO. KG
ADRES :	ABGUNST 24
ŞEHİR :	OSTERODE/--
ÜLKE :	DEU
POSTA KODU :	37520
TELEFON :	05522/311-0
FAX :	05522/311-230
EMAİL ADRES :	INFO@PILLER.COM
WEB :	WWW.PILLER.COM
MARKA/ÜRÜN :	----
TRANSFER FİRMA :	--
FİRMA STATÜ :	A
FİRMA TİP :	E

TEKNİK VE ELEKTRİKİ BİLGİLER/ TECHNICAL AND ELECTRICAL INFORMATION

**JENERATÖR TİPİ : FIRÇASIZ,12 FAZ AC,ARA KUTUPLU REKTİFAYER İLAVELİ VE KAPALI ÇEVİRİM KULERE HAİZDİR.

***GENERATOR TYPE : BRUSHLESS, 12 PHASE AC, INTERMEDIATE REGISTERED ADDITIVE AND CLOSED ONLINE*

**İKAZ

: KENDİNDEN İKAZLI

**** WARNING : SELF-ALERT**

****VOLTAJ SPEKTRUMU/ *VOLTAGE SPECTRA* : 180-340 V DC**

****DC ÇIKIŞ GÜCÜ/ *DC OUTPUT POWER* : 640 KW 267-340 V DC 1800 RPM**

****BATARYA İMLASI/ *BATTERY IMPACT* : 267 V DC 2397 A**

297 V DC 2155 A

340 V DC 1880 A

****ANA MOTOR BESLEMESİ / *MAIN MOTOR FEEDING* : 220 V – 290 V DC MAX 2397 A , 2206 A**

****AŞIRI YÜK KAPASİTESİ : %50= 1 DK. SÜREYLE 267 V - 3595 A**

%10= 30 DK.SÜREYLE 267 V – 2636 A

**** *OVERLOAD CAPACITY* : %50= 1 DK. SÜREYLE 267 V - 3595 A**

%10= 30 DK.SÜREYLE 267 V – 2636 A

****KISA DEVRE KORUMASI : MAX KISA DEVRE AKIMI 29000 A – 267 V**

**** *SHORT CIRCUIT PROTECTION: MAX SHORT CIRCUIT CURRENT 29000 A - 267 V***

****DEVAMLI KISA DEVRE AKIMI/ *CONTINUOUS SHORT CIRCUIT* : 3000 A**

****297 V DC DEVERİMLİLİK : %50 YÜKDE VE EŞİT % 91**

%75 YÜKDE VE EŞİT % 91,5

%100 YÜKDE VE EŞİT % 92

**** *297 V DC PRESENTATION :%50 YÜKDE VE EŞİT % 91***

%75 YÜKDE VE EŞİT % 91,5

%100 YÜKDE VE EŞİT % 92

****ÇIKIŞ GÜCÜ SINIRLAMASI : 640 KW 267 V**

**** *EXIT POWER LIMITATION : 640 KW 267 V***