



722.5 KVA Standby 578 KW

Standby Power (ESP): لشف ةلاحي في
م تي ، قوتوملا يئابرهكلا رايتلا ردم
ليغشتل ةريغتملا ءابرهكلا مادختسا
ISO8528 عم ESP قفاوتي . ل.م.ل
هب حومسم ريغ دئازلا ليحتملا

650 KVA Prime 520 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك
ريغ ليغشتل و ، قاطلا تادامل و ، ليحتملا
قفاوتي . ةعاسلل مدختسي آيونس دودم
ليغشتملا نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP
لمحتملا مدختسي ISO3046 ريغيملا آقفو
دحاو ةعاس ةدمل 10.0% ةبسنب دئازلا
ةرتفلا هذ في

كرحم

ةينورتكللا مكحت ةدحو وأ ينورتكللا وأ يكيينكليم مظنم ، دوقولل صخنم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحتنم في
ISO 3046 ريغيملا آقفو ةينورتكللا يلاع تاكرحم مادختساب ، ليديتلا ءابرهكلا دوقوللا و ءاوللا تيترتال ، ءونلا بسح
ISO 8528, BS 5514, DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	SDEC	
كرحملا عون	SC27G830D2	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	578 kW (Standby) 520 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامدلا ءتسلا	ةيغامدلا ءتسلا-4	
تان او طسالا ددع	12	
ةناو طسالا مجح	26623 cc	
ةيغامدلا ءتسلاو لمحتم	135x155	
طغصلا ءبسن	16:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاوللا حومط	قحال دربمب دوزم ينينبروت نحاش	
دوقوللا نقح	رشابم	
ديرتلا ماظن	147 L	
كرحملا تيتر ءعس	65 L	
دوقولا كالهتسا	ةعاس/رتل (50%)	74
	ةعاس/رتل (75%)	107
	ةعاس/رتل (100%)	141

دلوملا

ءراثا ماظنو ، (شرف نودب) ةنايص يلا جاتحي ال لمحتم ماظنو ، ءوق ءبسنو ، يذالوف مسج ميمصتب رامول تادلوم تاكحتنم زيمتت
تادلومل ءيراجتملا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن ي ي يس ؛ BS 4999-5000 ، ينورتكللا ءونلا نم يئابرهك دهج مظنمو ، ءيئاذ
ريغيملا 1.22 ج م امين ؛ 51-100.111 فن ، M10 ي فو ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكللا ءيلاع ددرتملا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلرعل ءئف	H
ةيماحلا ءئف	IP21 - IP23
جاتنلا دهجل	230/400 Vac
جرحلا ددرت	50 Hz
لاصتالا عون	STAR
ميمصت	4 Poles - Brushless

مكحتل ماظن

تاثيحت اراج نكميو امدختسالا لسه لكيهه Lomar Generator مكحت تاحول زيمنت
دعب نع مكحتلا زاهج ريفوت نكمي، آرياختا USB. ذفانم ربع ءلوهسب ءنمآلا جاربال
قوحسم ءالطب يلطمو ذالوفلل حئافص نم عونصم ءحولل المسج. GSM وETHERNET ربع
ءاملل مواقم ميمصت اءلو. ءلوزعم ءينورتكلل ءارءالا. كيتاتسورتكلل



مكحتل ماظن تافصاوم	
دعب نع ءبقارمل ءينكم	LCD ءشاش عم يلآل مكحتل ماظن
ءفلتخم تاغل معد	فئاظولا ءدءتم ليغشلتل ءينكم
GSM وRS-232 وUSB ربع ءمربلل لباق	

دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تبتت متي. ذالوفلل نم ءعنيصت متيوي رايغم ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت
امدختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالوصوغيصت متي. ريماسمب لكيهه الءل نازخ
دوقولا نازخو لكيهه لءصاخ تاميمصت عنيصت نكمي. زازتءالا ليلققتل زازتءا لمءو
ءالمءلءا تابلطتم عم يشامتت ماب



ءنازل تافصاوم	
ءروصقملا لءل ءراوطلال تالءيف ففوتل رز	دلومل ءنايص لءسي ذل ءنازل ميمصت
توصلال لزع رفوت ءتوص ءوغر	ءفافش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراج	ءروصقملا يف ءبءم مدءالء توص متاك
ءروصقملا جراء دوقولا ب دوزتلا ءينكم	ءصلاو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط

تارايء		
ءيمءالءاتفم	ءيرطانتل تارشؤملا	لقنل سلءم
صاخلا لكيهه نول	جراءال ءونل نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكءالء قيبطت	صصءملا ءنازل نول	نم ازمء ماظن
صاخ ءون نم توص متاك	لزالزل راعشءتسا زاهج	دعب نع ءبقارمل ءءو

ءءوءال رايغم

TSE تاءءش لءل ءلصاخ Lomar Generator ءكرش اءءنتت يتلءا تاءلوملءا ءءومءم ءمء
وISO 9001 وCE.

IEC وNEMA MG1.22 وISO3046 وISO8528 رايغم عم ءينفلال ميقلاو تامءولءملا قفاوت
VDE 0530 وBS 49995000 و600341.



ءينفلا ءاعبالا							
ءروصقملا ءءومءم				ءنباك نوبء ءءومءم			
صء	1000 mm	ساقم	2300 mm	صء	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافءرا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافءرا	1380 mm	نزو	782 kg

