



400 KVA Standby 320 KW

Standby Power (ESP): لشف ةلاحي في
م تي، قوتوملا ئابرهكلا رايتلا ردم
ليغشتل ةريغتملا ءابرهكلا مادختسا
ISO8528 عم ESP قفاوتي. ل.م.ل.
ه.و.م.س ريغ دئازلا ليحتلا

360 KVA Prime 288 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك
ريغ ليغشتل، ةقاطلا تادامل، ليحتلا
قفاوتي. ةعاسلل مدختسي آيونس دودم
ليغشتل نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP
ل.م.ل. مدختسي ISO3046 ريغمل آقفو
دحاو ةعاس ةدمل 10.0% بسنب دئازلا
ةرتفلا هذ في

كرحم

ةينورتكللا م كحت ةدحو وأ ينورتكللا وأ يكيينكايم مظنم، دوقولل صخ نم كالهتسا، يلاع ءادا؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحت نم في
ISO 3046 ريغمل آقفو ةينورتكللا يلاع تاكرحم مادختساب، ليديتلا ءابرهكلا دوقوللا ءاوهالو تيترال، ءونلا بسح
ISO 8528, BS 5514, DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Baudouin	
كرحملا عون	6M21G400/5	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	320 kW (Standby) 288 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامل ءتكللا	ةيغامل ءتكللا-4	
تان او طسالا ددع	6	
ةناو طسالا م حح	12541 cc	
ةيغامل ءتكللا او لمحت	127x165	
طغصلا ءبس	16:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاوهال حومط	قحال دربمب دوزم ينيربوت نحاش	
دوقولا نقح	رشابم	
ديرتلا ماظن	47 L	
كرحملا تيتر ءعس	34 L	
دوقولا كالهتسا	ةعاس/رتل (50%)	41
	ةعاس/رتل (75%)	61
	ةعاس/رتل (100%)	82

دلوملا

ءراثا ماظنو، (شرف نودب) ءنايص ليلا جاتحي ال لمحم ماظنو، ءيوق ءينبو، يذالوف مسج ميمصتب رامول تادلوم تاكحت نم زيمتت
تادلومل ءيراجتلا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن اي ييس؛ BS 4999-5000، ينورتكللا ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو، ءيئاذ
ريغمل 1.22. ج م امين؛ 51-100.111 فن، M10، يفاو 0530، دف؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكللا ءيلاع ددرتملا رايتلا.

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

مكحتل ماظن

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



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

دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تبتت متي. ذالوفلل نم ءعنيصت متيوي رايغم ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت مءختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالوصو ءعنيصت متي. ريماسمب لكيهه ال عل نازخلا دوقولا نازخو لكيهه ل ءصاخ تاميمصت ءعنيصت نكمي. زازتاهالا ليلقتل زازتاهالا مءءالعمل تابلطم عم يشامت مء



ءنازخلا تافصاوم	
ءروصقملا عل ءراوطلال تالاح يف فقوتلارز	دلوملا ءنايص لهسي يذلا ءنازخلا ميمصت
توصلال لزء رفوت ءتوص ءوغر	ءفاش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراج	ءروصقملا يف آبخم مداعل توص متاك
ءروصقملا جراح دوقولا بوزتلا ءينكم	أءلالو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط

تارايخ		
ءيمالحا تافم	ءيرطانتلا تارشؤملا	لقنلا سلجم
صاخلا لكيهه نول	جراحلا ءونلا نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكاحلا قيبطت	صصخملا ءنازخلا نول	نمازتم ماظن
صاخ ءون نم توص متاك	لزالزلا راعشستسا زاهج	دعب نع ءبقارملا ءدحو

ءدوچلا رايغم

TSE تاداهش يل ءلصاح Lomar Generator كرش اءجتنت يتلا تادلوملا تاعومجم ءمء وISO 9001 وCE.

IEC وNEMA MG1.22 وISO3046 وISO8528 رايغم عم ءينفلا ميقلاو تامولعمل قفاوت 600341 وBS 49995000 وVDE 0530.



ءينفلا داعبالا							
ءروصقملا ءعومجم				ءنباك نوب ءعومجم			
صنع	1000 mm	ساقم	2300 mm	صنع	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافترا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافترا	1380 mm	نزو	782 kg

