



1,000 KVA Standby 800 KW

Standby Power (ESP): لشف ةلاحي في متي، قوتوملا ئابرهكلا رايتلا ردم ليغشلت ةريغتملا ءابرهكلا مادختسا ISO8528 عم ESP قفاوتي. لمحل اهبو حومسم ريغ دئازلا ليحتملا

900 KVA Prime 720 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك ريغ ليغشلتو، قاطلا تاداملو، ليحتملا قفاوتي. ةحاسلل مدختسي آيونس دودم ليغشلتلا نم ةحاس 12 ISO 8528 عم PRP لمحل مدختسي ISO3046 ريغ عم اقفو دحاو ةحاس ةدمل 10.0% بسنب دئازلا ةرتفلا هذ في

## كرحم

ةينورتكلال مكحت ةدحو وأ ينورتكلال وأ يكينكليم مظنم، دوقولل صخنم كالهتسا، يلاع ءادا؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحتنم في ح ISO 3046 ريغ عم اقفو ةينورتكلال يلاع تاكرحم تاكرحم مادختساب، ليديتلا ءاباق دوقولو ءاو ءاولا تيژلا رتال، عونلا بسح ISO 8528، BS 5514، DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Baudouin	
كرحملا عون	12M26G1000/5	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	800 kW (Standby)   720 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداعل	كرحم V	
ةيغامل ءتكلال	ةيغامل ءتكلال-4	
تان او طسال ددع	12	
ةناو طسال موح	31809 cc	
ةيغامل ءتكلالو لمحت	150x150	
طغصل ءبسن	15.70:1	
رون رافوج	ةينورتكلال	
ءاوهال حومط	قحال دربمب دوزم ينيربوت نحاش	
دوقولا نقح	رشابم	
ديرتل ماظن	154 L	
كرحملا تيژ ءعس	114 L	
دوقولا كالهتسا	ةعاس/رتل (50%)	100.8
	ةعاس/رتل (75%)	146.5
	ةعاس/رتل (100%)	195.5

## دلوملا

ءراثل ماظنو، (شرف نودب) ءنايصل ليلا جاتحي ال لمحم ماظنو، ءيوق ءينبو، يذالوف مسج ميمصتب رامول تادلوم تاكحتنم زيمنت تادلومل ءيراجتلا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن اي ييس؛ BS 4999-5000، ينورتكلال ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو، ءيئاذ ريغ عم اقفو دئازلا ليحتملا يلاع ددرتملا رايتلا 1.22. م امين؛ 51-100.111 فن، M10، يفاو 0530، دف؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكلال ءيلاع ددرتملا رايتلا

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

# مكحلتل ماظن

تاثي دحت ءارج ا نكميو م اذخت سالال ل هس لكيهه Lomar Generator مكحت تاحول زي متت دعب نع مكحلتل زاغ ريفوت نكمي ،آري ايتخا USB ذفانم ربع ءلوه سب ءنم آلال جمار بل قوحسم ءالطب يلطمو ذالوفلل حئافص نم عونصم ءحولل المسج. GSM وETHERNET ربع ءاملل مواقم ميمصت اهللو . ءلوزعم ءينورتكلل ءارجالال .يكيتاتسورتكلل



مكحلتل ماظن تافصاوم	
دعب نع ءبقارمل ءينكلم	LCD ءشاش عم يل آلال مكحلتل ماظن
ءفل تخم تاغل معد	فئاطولا ءدعتم ليغشلتل ءينكلم
GSM و RS-232 و USB ربع ءمربلل لبق	

# دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تبتت متي . ذالوفلل نم ءعنيصت متي ويرياعي ميمصت رامول دلوم لكيهه زي متي م اذختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالو وعنيصت متي . ريماسمب لكيهه ال عل نازخل دوقولا نازخو لكيهه لل ءصاخ تاميمصت عنيصت نكمي . زازت هالا لي لقتل زازت هالا م اوح ءالعمل تابلطتم عم يشامت ي امب



ءنازخل تافصاوم	
ءروصقملا عل ءراوطلال تالاح يف فقوتل رز	دلومل ءنايص لهسي يذلا ءنازخل ميمصت
توصلال لز عفوت ءي ءوص ءوغر	ءفاش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراج	ءروصقملا يف ابحم مداعل ءوص متاك
ءروصقملا جراح دوقولا ب دوزتلا ءينكلم	أصلالو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط

تارايخ		
ءيامحلل اءافم	ءيرطانتل تارشؤملا	لقنل سلجم
صاخلا لكيهه نول	ججراخل ءونللا نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكاحل قيبطت	صصخملا ءنازخل نول	نمازتم ماظن
صاخ ءون نم ءوص متاك	لزالزل راعشستسا زاغ	دعب نع ءبقارمل ءدحو

# ءدوخل ريرياعي

TSE تاداهش يل ءلصاخ Lomar Generator كرش اءجتنت يتل تادلومل تاعومجم عيجم و ISO 9001 و CE .

IEC و NEMA MG1.22 و ISO3046 و ISO8528 ريرياعي عم ءينفلل ميقلاو تامولعملل قفاوت و VDE 0530 و BS 49995000 و 600341 .



ءينفلل داعبالا							
ءروصقملا ءعومجم				ءينبلك 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

