1	9
0	1

THE PARTY OF THE P	Roll No.	Answer Sheet No
	Sig. of Candidate	Sig. of Invigilator

Answer	Sheet No.	 	

MOTOR WINDING SSC-II

		SECTION	– A (Marks	<u>s 08)</u>
allov	ved: 20) Minutes		
lt :	should I	is compulsory. All parts of this be completed in the first 20 reverwriting is not allowed. Do not	minutes and h	be answered on the question paper itself anded over to the Centre Superintendent il.
Circl	le the co	rrect option i.e. A / B / C / D. Eac	ch part carries	one mark.
(i)	What	is the active part of DC motor?		
	Α.	Standard wire gauge	В.	Caliper
	C.	Mager	D.	Armature
(ii)	Whic	h kind of soldering is used for stre	ngthen the joint?	?
	A.	Soldering	B.	Brazing
	C.	Electric Welding	D.	Gas Welding
(iii)	Rotor	r is used in what kind of motor?		
	Α.	DC	B.	AC
	C.	Alternator	D.	Generator
(iv)	The	device works on the current shorta	age and excess i	s called:
	A.	Current relay	B.	Voltage relay
	C.	Hot wire relay	D.	Electronic relay
(v)	How	many diodes are used in full wave	e rectifier?	
	A.	1	В.	2
	C.	3	D.	4
(vi)	How	many types of relay are there?		
	Α.	4	В.	5
	C.	6	D.	7
(vii)	Statio	c part of motor is called:		
, ,	Α.	Core	В.	Stator
	C.	Shaft	D.	Rotor
(viii)		ch machine produces AC pressure		
(•,	Α.	Generator	В.	Alternate
	Д. С.	Battery	D.	Motor
	0.	Dationy	5.	
For	Examin	er's use only:		
			Total	Marks: 08

Marks Obtained:

Roll No.				
·	 	 	 	

No



Sig. of Candidate

Sig. of Invigilator.

موثر واننڈنگ ایس ایس سی-۱۱

حصّه اوّل (گُل نمبر 08)

ووث ريلے

2

اليكثرانك ديلي

وقت: 20 منه

نوف: حنداذللازی ہے۔اس کے جوابات پر بیچ پر ہی دیے جائیں گے۔اس کو پہلے ہیں سند ش کھل کرے ناظم مرکز کے حوالے کردیا جائے۔ کاٹ کردوبارہ کھنے کی اجازت بیس الیڈیٹ کا استعال منوع ہے۔

سوال نبرا: ويركة الفاظ يعنى الف ربارج رو من سورست جواب كرد وائره لكاكس مرجز وكالك نبرب

(i) ڈی ی موڑ کے متحرک جھے کو کیا کہتے ہیں؟

الف۔ سٹینڈ رڈوائر گیج کے بیا۔

تے۔ میگر د۔ آرمپجر

(ii) جوڑ کو مضبوط کرنے کے لیے کونساٹا نکالگایاجا تا ہے؟

الف۔ سولڈ رنگ د۔ بریز نگ د۔ بریز نگ د۔ گیس ویلڈ نگ د۔ گیس ویلڈ نگ د۔ گیس ویلڈ نگ د۔ گیس ویلڈ نگ الف۔ ورکس قسم کی موٹر میں استعمال ہوتا ہے؟

الف۔ ڈی تی ۔ آلفرنیٹر د۔ جزیٹر د۔ جنریٹر د۔ جنریٹ

(iv) ایسا آلہ جو کرنٹ کی کی یازیادتی پر کام کرتی ہے کونی ریلے کہلاتی ہے؟
الف۔ کرنٹ ریلے
ج۔ ہاٹ وائز ریلے
د

(۷) فل و بور^{یک} ثی فائر میں کتنے ؤائیوڈ استعمال ہوتے ہیں؟ الف۔ 1 ج۔ 3

(vi) ریلے کی کتی قشمیں ہیں؟ الف۔ 4 ب ح۔ 6 د۔ 7

(vii) موٹر کے ساکن جھے کو کیا کہتے ہیں؟ الف۔ کور بہ شاف د۔ روٹر ج۔ شاف د۔ روٹر

(Viii) کم پریشر پیدا کرنے والی مثین کو کیا کہتے ہیں؟ الف۔ جزیئر ب۔ آلفرنیٹر ج- بیٹری د۔ موٹر

حاصل کرده نمبر:

08

گل نمبر:

برائے متحن:



MOTOR WINDING SSC-II

Time allowed: 2:10 Hours

Total Marks Sections B and C: 32

NOTE: Answer any six parts from Section 'B' and any two questions from Section 'C' on the separately provided answer book. Use supplementary answer sheet i.e. Sheet-B if required. Write your answers neatly and legibly.

SECTION - B (Marks 18)

Q. 2 Attempt any SIX parts. The answer to each part should not exceed 3 to 4 lines.

 $(6 \times 3 = 18)$

- (i) Write names of the different type of three phase AC motors?
- (ii) What is meant by rectification?
- (iii) Write a short note on Relay?
- (iv) What is meant by three phase motor?
- (v) Write a formula to find the motor speed per minute?
- (vi) What is generator?
- (vii) Write a formula to find the motor frequency?
- (viii) Write note on voltage relay.

SECTION - C (Marks 14)

Note: Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks.

 $(2 \times 7 = 14)$

- Q. 3 Describe the structure of squirrel cage induction motor and also write its uses.
- Q. 4 Describe different ways to test armature.
- Q. 5 Write down the parts of generator in detail.

--- 2SA 1627 ---

موٹر وائنڈنگ ۔ ایس ایس سی-۱۱



گل نمبر حصه دوم اور سوم 32

ونت: 2:10 گفتے

توث: - حصد دوم اور "سوم" کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا گائی جوابی کا پی پردیں۔حصد دوم "کے چھ (66) اجزاء حل کرنا ضروری ہیں اور حصد "سوم" میں سے کوئی سے دور 2) سوال حل سے جھے۔ا میسٹر اشیث (Sheet-B) طلب کرنے پرمہیا کی جائے گی۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہئیں۔

حته دوم (گل نمبر 18)

(6x3=18)

سوال نمبرا: مندرجدذ بل اجزاه مس سے چھ (06) اجزاء کے تن سے چارسطروں تک محدود جوابات کھیں:

- (i) تقری فیزاے موٹروں کی مختلف اقسام کے نام تحریر کریں۔
 - (ii) ریکی فیکیشن سے کیامراد ہے؟
 - (iii) ريلي رمخضرنو شاكھيں۔
 - (iv) تقری فیزموٹر سے کیامراد ہے؟
 - (٧) موٹر کی سپیڈنی منٹ معلوم کرنے کا فارمولا کھیں۔
 - (vi) جزیثرکیاہے؟
 - (Vii) موٹری فریکونی معلوم کرنے کا فارمولاکسیں۔
 - (viii) وولينج ريلي پرنو شاكسين _

حقد سوم (گل نمبر 14) (کوئی سے دو سوال اس سیجے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)

(2x7=14)

سوال نمبر ۳: سکورل کیج اندکشن موٹر کی ساخت بیان کریں ادراس کا استعال کھیں۔ سوال نمبر ۴: آرمیج کوٹسٹ کرنے کے طریقے بیان کریں۔ سوال نمبر ۵: جزیر کے حصے تفصیل کے کھیں۔

---- 2SA 1627 ----