

(ಕಂಪನಿಯ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ)

ಅವರಣದ ಮಾದರಿ	.....	.....	.....
ಹಾಯಿಂಟ್/ಮೋಟಾರುಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ	.....	.....	.....
ಒಟ್ಟು ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಮಾಣ	.....	.....	.....
ವೇಚೋ ಮೇಲೆ ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಮಾಣ	.....	.....	.....
A)	.....	.....	.....
B)	.....	.....	.....
C)	.....	.....	.....

ವಿಶೇಷ ಬ್ರಾನ್‌ಫಾರ್ಮರ್ಯಾಗಳು :

ಇರುವ ಸ್ಥಳ  
ವೋಲ್ವೇಚ್ ಪ್ರಮಾಣ  
ಸಾಮಧ್ಯ  
ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಮಾಣ  
ಮಾಪಕ :

ಮಾದರಿ ಮತ್ತು ತಯಾರಿಕೆ

ಸಾಮಧ್ಯ

ಪ್ರಾರಂಭದ ರೀಡಿಂಗ್

ಇತರೆ :

ಮಾಪಕವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಮೊಹರು ಮಾಡಿದ್ದೀರೆ

ಮಾಪಕ ಚಿಮಿನಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ವೆಚ್ಚು ಮಾಡಿದ್ದೀರೆ

ಕಟ್ಟಡೆಚ್ ಮೊಹರು ಮಾಡಿದ್ದೀರೆ

ಕ್ರಿ. ಇನ್‌ಸ್ಟ್ರೀವನ್ ವ್ಯೂರಿಂಗ್

ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿದ್ದೀರೆ

ಯಾವುದಾದ್ಯಾ ನ್ಯೂನಿಷ್ಟ್ ನ್ಯೂನಿಷ್ಟ್ ಗ್ರಾಫಿಕ್ ಆಗಿದ್ದೀರೆ

ಮಾಪಕ ಆವರ್ತನೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆ ಸಲಗಾಗಿದ್ದೀರೆ

ಸರಿಯಾಗಿದ್ದೀರೆ ಮತ್ತು ಅದು

ಮಾಪಕ ಕಾರ್ಡನ್ನು ಹಾಕಿದ್ದೀರೆ

L7-7

1Kw

.....

ಆರ್.ಆರ್.ನಂ. ಬರೆಯಲಾಗಿದೆಯೆ

ಮಾಪಕದಲ್ಲಿ ಹಾಕಿಯನ್ನು ಇದಲಾಗಿದೆಯೆ

ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಂಖ್ಯೆ

ಇನ್‌ಸ್ಟ್ರೀವನ್ ಸಂಖ್ಯೆ

ಸಂಪರ್ಕ ದಿನಾಂಕ

ಸಂಪರ್ಕ

ಹೊಸ

ಬ್ರೌಹಿಂಗ್

..... Yes

..... No

MTP 46.00

21/02/2023

..... No

..... -

..... -

..... -

43260

..... -

04

..... Allen

..... Rajesh

..... Puc

..... CT

..... 10.0

..... 1.00

..... 40000

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

..... -

Cheniyapuram

11KV 1420K

63 KVA

230V

1φ

Seelur

5-301

329

20042404

497

491

494

49001

497

491

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(ಗ್ರಾಹಿಕ/ಕ್ರಾಹಿಕ ಸಲಹಾರರ ಸಹಿ)

Ar Electrical

Contractor License

Napoklu

LIC No: ICL1234567890

ಕರ್ನಾಟಕ ಉಪಯೋಗಿ ಮಾತ್ರ

ಪರೀಕ್ಷೆ:

ಫೆಲುಗಳ ಮಧ್ಯ

ಫೆಲೂನಿಂದ ನೆಲಕ್ಕೆ

ನೆಲ್ಲಿಟ್ಲಾನಿಂದ ನೆಲಕ್ಕೆ

ದೃಢೀಕರಿಸುವುದೆನಂದರೆ, ನಾನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದೇನೆ

(ಗ್ರಹಕರ ಸಹಿ)

ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಂಖ್ಯೆ .....

ಕಾರ್ಯ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ .....

ಮಾತ್ರ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪ್ರಯೋಗ ಸಂಖ್ಯೆ

ಮಾತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ .....

ಇನ್‌ಸ್ಟ್ರೀವನ್

ಸಂಪರ್ಕ ಸಂಖ್ಯೆ