

विद्युत सुरक्षा निदेशालय

कार्यपूरक प्रमाण-पत्र

(राज्य सरकार से अनुज्ञप्ति (लाइसेन्स) प्राप्त ठेकेदार द्वारा भरा जायेगा।)

उपभोक्ता/स्वामी का नाम : सभता अग्रवाल
 पिता/पति का नाम : विपिन अग्रवाल
 पता :
 परिसर की अवस्थिति : अग्रवाली
 बोल्डता और प्रदाय की प्रणाली : अग्रवाल
 1) बोल्डता :
 2) कलाओं फजों की संख्या :
 3) ए.सी./डी.सी. : 1400
 वायरिंग का प्रयोजन : घर
 वायरिंग का प्रकार (वेटन, कन्ड्यूट इत्यादि) : प्लेब
 संस्थापना की विशिष्टयाँ : कम

	220/230 बोल्ड्स						400/440 बोल्ड्स		उच्च/अति उच्च बोल्डना संस्थान	
	फेज 1		फेज 2		फेज 3		संख्या	कुल क्षमता	संख्या	कुल क्षमता
	संख्या	कुल बोल्ड्स	संख्या	कुल बोल्ड्स	संख्या	कुल बोल्ड्स				
1) बत्तियों की प्वाइंट										
2) पंखों के प्वाइंट										
3) प्लग प्वाइंट										
4) ट्यूब लाईट										
5) मोटरें/जैनेरेटर्स										

- बत्तियों की प्वाइंट
- पंखों के प्वाइंट
- प्लग प्वाइंट
- ट्यूब लाईट
- मोटरें/जैनेरेटर्स

7.5 (1) 185A

(पूर्ण ब्यौरा दिया जाये) योग

7.5 (1) 185A

11. अन्य उपकरण (पूरा ब्यौरा दिया जाये)

- (1)
- (2)

7.5 (1) 185A
10.6 (1) 185A

कुल संयोजित भार किलोवाट में
 अधिकतम करंट भार एम्पियर में
 (कुल संयोजित भार के आधार पर)

सभता अग्रवाल