

# विद्युत सुरक्षा निदेशालय

## कार्यपूरक प्रमाण-पत्र

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

उपभोक्ता/स्वामी का नाम : गुहपाल  
 पिता/पति का नाम : इन्दरलाल  
 पता :  
 परिसर की अवस्थिति : गड्डर  
 बोल्डता और प्रदाय की प्रणाली :  
 1) बोल्डता : मावद  
 2) कलाओं फजों की संख्या :  
 3) ए.सी./डी.सी. :  
 वायसिंग का प्रयेजन : 440 V  
 वायसिंग का प्रकार (विटन, कन्ड्यूट इत्यादि) : 2ms  
 संस्थापना की विशिष्टयाँ : Res  
 A  
 ceiling

	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 4043 no
- 2) पंखों के प्वाइंट
- 3) प्लग प्वाइंट
- 4) ट्यूब लाईट
- 5) मोटरें/जैनेरेटर्स

7-8 11/11 8851

(पूर्ण ब्यौरा दिया जाये)  
योग

120

8851

11. अन्य उपकरण (पूरा ब्यौरा दिया जाये)

- (1)
- (2)

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

M S name  
 गुहपाल 7-8 11/11  
 1016