

## Composite Céramique-Conducteur En Nitrure De Bore (Bn)

Numéro d'article: KM-D9



### Introduction

En raison des caractéristiques du nitrure de bore lui-même, la constante diélectrique et la perte diélectrique sont très faibles, c'est donc un matériau isolant électrique idéal.

[En savoir plus](#)