



Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 17.12.2025



Ref: 59089

Bobine 300 spires, STE 2/50 L= 1.6 mH

Caractéristiques techniques :

L: env. 1,6mH I max : 1,9A

Résistance en continu : 1,40

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electicité/Electronique > Électricité/électronique (STE) > Bobines, noyaux de fer et de transformateur STE