

Date d'édition : 17.06.2026



**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 > Electricité/Electronique > Électricité/électronique (STE) > Bobines, noyaux de fer et de transformateur STE