



Date d'édition : 04.02.2026

**Ref : 59085**

**Noyau de fer, massif nickelé, convient pour les bobines  
( 590821-59089 )**

**Dimensions : 55 mm x 18 mm x 18 mm**



#### Catégories / Arborescence

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

#### Options

**Ref : 590821**

**Bobine 250 spires, STE 2/50 L= 1.1 mH**



Caractéristiques techniques :

L : env. 1,1mH

I max : 2,9A

Résistance en continu : 0,6O



Date d'édition : 04.02.2026

**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 : 1,4O