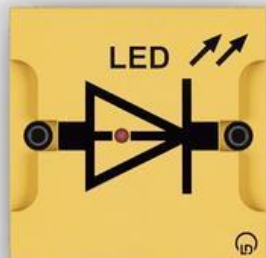




Date d'édition : 10.03.2025

Ref : 539040

Diode électroluminescente pour fibres optiques, BST



Composant avec 2 douilles de sécurité pour câbles ou cavaliers ( 539000 ). S'utilise sur le tableau magnétique ( 301301 ).

Caractéristiques techniques :

Longueur d'onde : 600nm (rouge)

I max. : 45mA

Dimensions : 80 mm x 80 mm x 38 mm

### Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Électricité/Électronique > Électricité/électronique (BST) > Composants BST