



Date d'édition : 13.02.2026

Ref : 578835

Barrière lumineuse STE

Élément enfichable pour la réalisation d'expériences permettant d'étudier le fonctionnement et l'utilisation d'une barrière lumineuse.

Caractéristiques techniques :

Ouverture du U : 4mm

Émetteur : diode infrarouge Courant direct : max. 50mA

Récepteur : phototransistor NPN Puissance dissipée : max. 100mW

Tension d'alimentation : 5V-

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Electricité/Electronique > Électricité/électronique (STE) > Composants opto-électroniques STE