

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 13.12.2025



Ref: 458200

Support batteries sur cavalier optique pour rail métallique de précision

Pour la réalisation d'expériences sur la connexion en série et en parallèle de piles ou d'accumulateurs sur le rail métallique de précision (46081 / 46082). Avec tige, à installer dans un cavalier (46095ET5).

Caractéristiques techniques :

Dimensions de l'écran : 11 cm x 10 cm

Diamètre de la tige : 8 mm Connexion : douilles de 4 mm

Catégories / Arborescence

Sciences > Physique > Produits > Chaleur > Transfert de chaleur > Conversion de I?énergie