

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 11.12.2025



Micro-moteur avec roue à ailettes

Ref: 667433

Avec hélice, sur socle transparent, avec 2 douilles de 4 mm et 2 douilles de 2mm de Ø. Tension de démarrage env. 0,2 V, courant de démarrage env. 4 mA, charge max. de 10 V.

Caractéristiques techniques :

Dimensions: 100mm x100mm x 30mm

Masse: 0,3 kg

Catégories / Arborescence

Sciences > Chimie > Produits > Electrochimie > Accessoires Sciences > Chimie > Produits > Equipement de laboratoire > Composants électrique