

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 13.12.2025

Ref: 666487

Micromoteur avec hélice

Le moteur peut servir d'indicateur pour les tensions et courants électriques faibles (par ex. de piles à combustible, cellules galvaniques, etc.).

Caractéristiques techniques :

U max = 10 V I max = 150 mA Tension de démarrage : 250 mV Courant de démarrage : 4 mA Dimensions : 60

mm x 30 mm Ø Masse : 50 g

Catégories / Arborescence

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