

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 25.11.2025

Ref: 579361

Modèle de moteur pas à pas STE

Avec 4 bobines à 90°, led, alimentation 12V CC

Avec 4 bobines décalées chacune de 90 ° et disposés autour d'une aiguille de la boussole. Les bobines peuvent être contrôlées individuellement. L'Indication de la bobine de transport de courant est réalisée via LED. Tension de contrôle: max. 12 V DC Elément enfichable 4/50