

### MPP100

#### MOTEUR PAS A PAS

Exécution didactique en support plastique protégé avec couvercle transparent,-

Connections par douilles de sécurité standard de 4mm



Tension d'alimentation +12V  
Pas de 1,8°

Montage permettant d'étudier et de comprendre le fonctionnement d'un moteur pas à pas (ici 4 bobines de 48 pas).

Chaque bobine peut être commandée manuellement ou à l'aide d'une interface.

Cette réalisation est accompagnée d'une fiche présentant l'aspect théorique et une démarche possible en présence des élèves.