

«PeakTech® P 3270» Décade d'inductance, 1 µH à 11,111 H



249,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit: P 3270

GTIN/EAN: 4250569400797

Description

Décade de laboratoire avec interrupteur rotatif pour les tests de fabrication, les supports pédagogiques, la recherche et le développement. Vous pouvez régler toutes les valeurs d'inductance entre 1 µH et 11,111 H de manière très précise par pas de 1 µH pour obtenir la valeur souhaitée rapidement et facilement. Le boîtier en plastique coudé garantit une disposition claire des commutateurs rotatifs, les cordons de test étant connectés via des douilles de sécurité de 4 mm.

Caractéristiques techniques

- Haute précision
- Résolution 1µH
- Le boîtier en plastique garantit un blindage parfait
- Douilles de sécurité 4 mm
- Accessoires: manuel

Caractéristiques

Contrôles: Cadran

Type décade: Induktivität

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH Gerstenstieg 4 DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de