

«PeakTech® P 3290» Décade d'inductance, 10  $\mu$ H à 111,1 mH



79,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 3290

GTIN/EAN : 4250569402227

## Description

---

Décade de laboratoire avec interrupteur à glissière pour les tests de production, les supports pédagogiques, la recherche et le développement. Vous pouvez définir toutes les valeurs entre 10  $\mu$ H et 111,1 mH avec une grande précision par pas de 10  $\mu$ H pour obtenir rapidement et facilement la valeur souhaitée. Le boîtier en plastique 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 10  $\mu$ H
- Le boîtier en plastique garantit un blindage parfait
- Douilles de sécurité 4 mm
- Accessoires: manuel

## Caractéristiques

---

**Contrôles:** Interrupteur à glissière

**Type décade:** Inductivität

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

[www.peaktech.de](http://www.peaktech.de)