



Détecteur de tension universel avec revêtement isolant 12 - 500 V

No de l'article : 550.1502

EAN : 4042146130865

Prix promotionnel: 24,00 € *

Description

- Selon DIN / ISO 5748
- Pour courant alternatif ou continu
- Cadran et affichage de phase

Caractéristiques

| | |
|--|---|
| Affichage: | Diode/LE |
| Agréments: | 1000V |
| Classe de protection: | IP40 |
| Contenu (QPKI): | 1 |
| Courant: | 140 mA |
| Durée de branchement autorisée: | 30 s |
| Hauteur de l'emballage en mm: | 44 |
| Largeur de l'emballage en mm: | 100 |
| Longueur de l'emballage en mm: | 276 |
| Norme: | DIN ISO 0680 |
| Plage d'affichage: | 12 - 500 V |
| Plage de courant AC: | 12 - 50 - 120 - 150 - 220 - 300 - 400 - 500 V |
| Plage de courant DC: | 12 - 50 - 120 - 150 - 220 - 300 - 400 - 500 V |
| Plage de fréquence: | 0 - 100 Hz |
| Poids en g: | 180 |
| Retour exclu: | Oui |
| Température de fonctionnement: | -5°C à +50°C |