

### Caractéristiques

- Convient aux prises ou contre les fils isolés
- Lampe de poche intégrée
- Boîtier à double isolation pour maximiser la sécurité
- Avertisseurs sonores (alarme) et visuels (DEL) lorsqu'une tension est présente
- Pour une utilisation sur les circuits de 50/60 Hz
- Pince de poche
- Arrêt automatique
- Approuvé CE et UL
- Code de sécurité Cat. III 1000V et Cat. IV 600 V
- Comprend piles

### Spécifications

Gammes de tension:	50 à 1000V AC
Gammes de fréquence:	50 à 60Hz
Lampe de poche incorporée:	Oui
Hors tension automatique:	Oui (après 3 minutes)
Alimentation:	2 Piles AAA
Categorie surtension:	CAT. III 1000V, CAT. IV 600V
Certifications du produit:	CE, UL
Temp. de fonctionnement:	32 à 104°F (0 à 40°C)
Humidité de fonctionnement:	0 à 85%
Temp. de stockage:	14 à 122°F (-10 à 50°C)
Dimensions:	6.3 x 1 x 1" (159 x 25 x 25mm)
Poids:	1.5oz (42g)

Modèle	Description
R5100	Détecteur de tension c.a. sans contact avec lampe de poche
R5100-10PK	Détecteur de tension c.a. sans contact avec lampe de poche, lot de 10 détecteurs

