

BENNING
Testeur de prises, Type: SDT1

Données de commande

N° commande	473275 SDT1
GTIN	4014651200531
Classe d'article	47A

Description
Exécution:

Contrôle rapide et aisé du raccordement correct de prises de sécurité. Les erreurs de câblage, telles que l'absence de conducteurs PE, N et L ou l'inversion de conducteurs L et PE, sont clairement indiquées par 3 LED. Le tableau de statut clair indique le raccordement correct (OK, vert) et le type d'erreur présent (rouge) de la prise de sécurité.

- **Le test PE actif avec électrode de contact et affichage LCD avertit de la présence d'une tension de contact dangereuse (>50 V) au niveau du raccordement du conducteur de protection (PE).**
- **Bouton de test pour déclenchement d'un disjoncteur différentiel/à courant résiduel de 30 mA.**
- **Affichage clair via LED et affichage LCD.**

Utilisation:

Test de prise, contrôle 30 mA du disjoncteur différentiel/à courant résiduel.

Description technique

Référence fabricant	SDT 1
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur

Poids	70 g
Modèle de fiche	Prise SCHUKO®
Type de prise	F
Largeur	72 mm
Longueur	78 mm
Profondeur	80 mm
Type de produit	Contrôleurs de continuité et de circuit