

Recherche de lignes et de câbles

PAN Stromkreisfinder

Détecteur de circuit électrique

- Avec bouton de test pour disjoncteur différentiel 30 mA
- L'émetteur est branché dans une prise électrique, indique la tension par des LED et envoie un signal codé dans la ligne électrique
- Le récepteur est déplacé le long du disjoncteur de protection de ligne dans la boîte à fusibles. Ce signal peut être associé à des fusibles, disjoncteurs et disjoncteurs différentiels. Une LED et un signal sonore indiquent à quel disjoncteur est branché l
- Réglage automatique de la sensibilité du récepteur
- LED vertes et rouges indiquent si la prise est correctement branchée

Étendue de la livraison: Sacoche, Manuel d'instructions, Composé d'un émetteur et d'un récepteur

Spécifications techniques	PAN Stromkreisfinder
Dimensions	191 x 59 x 37 mm
Poids (brut / net)	527 / 245 g
batterie (s) requise (s):	9V 6F22

PAN Stromkreisfinder Video DE: [PAN Stromkreisfinder Video EN:](#)

