BENNING

Indicateur de phases et d'ordre des phases Tritest Easy, Type: TRITEST



Données de commande

N° commande	473280 TRITEST
GTIN	4014651200517
Classe d'article	47A

Description

Exécution:

Pour un contrôle de phase rapide et aisé sur des prises, boîtes de dérivation, interrupteurs et lampes. Détection de ruptures de câbles dans des câbles isolés.

Fonctionnement:

IP53: Protection contre les chutes verticales d'eau en pluie, jusqu'à 60° par rapport à la position de fonctionnement normale et protection contre les dépôts de poussières à l'intérieur (protection contre les poussières), ainsi qu'une protection complète contre le contact.

Utilisation:

Contrôle de polarité supplémentaire.

Contrôle de phase, vérification de la présence de ruptures sur des câbles isolés.

Norme:

DIN EN 61010-1.

Livraison:

Avec 2 piles 081561 réf. LR3.

Description technique

Catégorie de surtension	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
Plage de tension c.a.	200 - 1000 V
Indice de protection IP	IP 53
Nombre de piles incluses	2
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Code art. piles/batteries incluses	081561 LR3
Matériau boîtier	Plastique ABS



Type de produit

Indicateurs de phases
et d'ordre des phases

Accessoires

Piles alcalines au manganèse Format international LR3

081561 LR3