

Domaine d'application : BT

Détecteur de tension 50/230/400 V AC. Simple d'utilisation pour non électricien.

Description :

Utilisation :

- Contrôle des niveaux de tension de 50, 230 et 400 V en alternatif.
- Contrôle de continuité sonore et lumineux d'un circuit hors tension (seuil de 200 Ω).
- Utilisation intérieure et extérieure.

Caractéristiques :

- Equipé de pointes de touche IP2X avec fourreaux rétractables.
- Sécurité totale avec une LED indiquant la présence de tension dangereuse (> 50 V).
- Degré de protection : IP65 et IK06.
- Un bouton test permettant de discerner la vérification du bon fonctionnement.
- Totalement modulable et adaptable aux prises à éclipse.
- Affichage à LED.

Accessoires en option :

- 2 adaptateurs à fixer sur les pointes de touche IP2X type PG pour atteindre les fiches de test Ø 4 mm, type WAGO. Réf. [DX-04](#)
- Étui de transport avec passe ceinture. Réf. [M-87285](#).
- Accroche tableau. Réf. [M-952325](#).
- Antennes de contact pour DDT BT. Pour installation et boîtiers de trottoir. Réf. [M-8013](#).
- Antennes de contact pour DDT BT, pour lignes aériennes. Réf. [M-8014](#).
- Perchette. Réf. [M-951143](#).



Référence	Poids (kg)	Longueur	Tension		Test de Continuité
		Fréquence	Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC	
MS-917-BS	0,21	50/60 Hz	50/230/400 V	-	-