

## PM 20 (910 511)

- Test combiné de circuits de protection avec éclateurs à gaz, varistances et diodes Zener
- Maniable et d'utilisation simple
- Câbles de test inclus



Illustrations sans engagement

Testeur combiné pour tester la tension d'amorçage des parafoudres (avec éclateurs à gaz / varistances / diodes Zener).  
Étui de rangement et accessoires inclus.

Type	PM 20
Référence	910 511
Tension nominale ( $U_N$ )	8-12 V DC
Paramètre de test : tension de test	1200 V DC max.
Paramètre de test : courant de test (Tension de référence)	1 mA DC, constant
Affichage de la valeur mesurée	alphanumérique, LCD à 8 chiffres
Prises de sortie	Bornes polaires de sécurité (4 mm), pôle positif : rouge, pôle négatif : noir
Durée de test	$\leq 1,5$ s
Nombre de tests individuels en fonctionnement sur batterie	typiquement 2000
Accessoires compris dans la livraison	2 câbles de test de 1 m de long chacun, 2 pinces de sécurité, 1 câble réseau 230 V AC, 1 étui de rangement
Dimensions : étui de rangement	300 x 110 x 110 mm
Poids	1,32 kg
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	90308900
GTIN (Numéro EAN)	4013364111424
UC	1 pièce(s)

Pour l'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.