

Contrôleur de tension

testo 750-1
testo 750-2
testo 750-3

Ecran circulaire LED breveté pour une lisibilité parfaite

Technologie à conducteur optique pour une indication optimale de la tension

Bague anti-dérapante pour un maintien sûr

Poignée à la forme ergonomique

Eclairage des points de mesure



Les trois modèles de la gamme de contrôleurs de tension testo 750 sont les premiers appareils dotés d'un écran LED circulaire. Celui-ci permet une consultation des valeurs dans toutes les positions et garantit une indication idéale de la tension grâce à son conducteur optique unique. Ces trois modèles satisfont à la norme la plus récente relative aux conducteurs de tension EN 61243-3:2014 et présentent une spécification de sécurité CAT IV. Ils disposent des fonctions les plus importantes pour les contrôles de tension, de continuité et de champ magnétique.

Le testo 750-2 convient également pour les contrôles de tension unipolaire et est doté d'une lampe de poche, ainsi que d'une fonction de déclenchement différentiel. Les touches de charge vibrantes permettent de garantir que des tests de déclenchement ne peuvent pas être démarrés inopinément. Sur le testo 750-3, un écran LC est également intégré pour l'affichage de la valeur de mesure actuelle.

Données techniques / Accessoires

testo 750-1

testo 750-1, contrôleur de tension, avec piles, protection des pointes de contrôle et rallonges pour pointes de mesure

Réf. 0590 7501



testo 750-2

testo 750-2, contrôleur de tension, avec piles, protection des pointes de contrôle et rallonges pour pointes de mesure

Réf. 0590 7502



testo 750-3

testo 750-3, contrôleur de tension, avec piles, protection des pointes de contrôle et rallonges pour pointes de mesure

Réf. 0590 7503



Données techniques	testo 750-1	testo 750-2	testo 750-3
Contrôle de tension	12 ... 690 V AC/DC		
Contrôle de continuité	< 500 kΩ		
Contrôle du champ magnétique rotatif	170 ...s 690 V phase à phase à 50/60 Hz		
Contrôle de phase unipolaire	–	100 ... 690 V AC à 50/60 Hz	
Fonction de déclenchement RCD / différentiel	–	✓	✓
Affichage LCD	–	–	✓
Eclairage des points de mesure	–	✓	✓
Catégorie de mesure	CAT IV 600 V CAT III 690 V		
Indice de protection	IP64		
Température de service	-10 ... +50 °C		
Température de stockage	-15 ... +60 °C		
Dimensions (L x l x H)	270 x 65 x 35 mm	270 x 72 x 35 mm	
Poids	235 g	295 g	
Homologations	TÜV, CSA, CE		
Norme	EN 61243-3:2014, EN 61326-1:2013, DIN EN 61010-1:2011		

Accessoires

Réf.

Mallette de transport testo 750	0590 0018	
Certificat d'étalonnage ISO détecteur de tension	0520 0750	
Certificat d'étalonnage DAkkS détecteur de tension	0520 0751	