

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

1982 1524/TT/I/06.2024

Sous réserve de modifications sans préavis.