

Contrôleur de courant / tension

testo 755-1
testo 755-2

Identification automatique des grandeurs de mesure

Certifiés selon la norme relative aux contrôleurs de tension
DIN EN 61243-3:2014

Résultats de mesure disponibles sans allumage et sélection

Eclairage des points de mesure

Pointes de contrôle amovibles



Les deux appareils de la gamme de contrôleurs de courant / tension testo 755 sont les premiers dans leur genre : des contrôleurs de tension répondant aux exigences de la norme la plus récente et qui peuvent également mesurer le courant. Ils conviennent donc pour presque toutes les tâches de mesure électriques au quotidien. Pour chaque application, ils sélectionnent automatiquement les bons réglages, empêchant ainsi les erreurs de réglage dangereuses. Ces deux appareils disposent de toutes les fonctions importantes pour constater la tension / l'absence de tension, mesurer le courant et la résistance, mais aussi contrôler la continuité.

La lampe de poche intégrée permet également d'éclairer les zones sombres. Les pointes de contrôle peuvent être remplacées aisément de sorte que tout l'appareil ne doit pas être remplacé en cas de dommage. Le modèle testo 755-2 se différencie par une étendue de tension plus large, jusqu'à 1000 V, et des fonctions spéciales, telles que le contrôle de phase unipolaire et la mesure du champ magnétique.

Données techniques / Accessoires

testo 755-1

testo 755-1, contrôleur de courant / tension,
avec piles et pointes de contrôle

Réf. 0590 7551

**testo 755-2**

testo 755-2, contrôleur de courant / tension,
avec piles et pointes de contrôle

Réf. 0590 7552



Données techniques	testo 755-1	testo 755-2
Etendue de mesure Tension	6 ... 600 V AC/DC	6 ... 1000 V AC/DC
Etendue de mesure Courant	0,1 ... 200 A AC	
Etendue de mesure Résistance	1 Ω ... 100 kΩ	
Contrôle de continuité	< 50 Ω	
Contrôle du champ magnétique rotatif	-	100 ... 690 V AC à 50/60 Hz
Contrôle de phase unipolaire	-	100 ... 690 V AC à 50/60 Hz
Affichage (Counts)	4000	
Eclairage des points de mesure	✓	
Catégorie de mesure	CAT IV 600 V CAT III 1000 V	
Indice de protection	IP 64	
Température de service	-10 ... +50 °C	
Température de stockage	-15 ... +60 °C	
Dimensions	199 x 62 x 40 mm (L x l x H)	
Poids	306 g	
Homologations	TÜV, CSA, CE	
Normes	EN 61243-3:2014, EN 61010-1	

1982 1534/TT//10.2018

Accessoires

	Réf.
Mallette de transport testo 755 / testo 770	0590 0017
Jeu de pointes de mesure de rechange	0590 0015
Certificat d'étalonnage ISO contrôleur de courant / tension	0520 0755
Certificat d'étalonnage DakkS contrôleur de courant / tension	0520 0756

Sous réserve de modifications sans préavis.