

Lakاتفogó

testo 770-1
testo 770-2
testo 770-3

Egyedi fogómegoldás a szűk helyeken történő mérésekhez

Automatikus egyen-, váltóáram és feszültség mérés

Nagyméretű, két soros kijelzővel

TRMS mérés

Sok egyéb funkció: indító áram, teljesítmény és μA mérés

Bluetooth és testo Smart Probes Applikáció



A három tagú testo 770 lakاتفogó mérőcsalád kiválóan alkalmas kapcsolószekrények érintésmentes vizsgálatához. A fogó két karjából az egyik teljesen visszahúzható a készülékbe. Ennek az egyedülálló megoldásnak köszönhetően a kábelek még a szűk kapcsolószekrényekben is könnyen mérhetők. A műszer megbízható működése a mérési mód automatikus beállításának köszönhető. Mindhárom típus méri a feszültséget, egyen és váltóáramot, valamint típusonként további paraméterek is mérhetők a műszerrel, például az ellenállás, a folytonosság, dióda és

kapacitás. Már a testo 770-1 alaptípus is képes elvégezni az összes napi rutin mérést, beleértve az indító áram mérését is. A testo 770-2 típus μA tartományban is mér, továbbá, beépített hőmérsékletmérő csatlakozójának köszönhetően, alkalmas K-típusú hőelemmel történő hőmérsékletmérésre is. A Bluetooth kapcsolattal rendelkező testo 770-3 típus az előző két modellnél szélesebb körű funkciókkal bír, így pl. már teljesítmény mérésre is alkalmas.

Műszaki adatok / Tartozékok

testo 770-1

testo 770-1 TRMS lakatfogó, elemekkel és mérőkábel készlettel

Rend.sz. 0590 7701



testo 770-2

testo 770-2 TRMS lakatfogó, elemekkel és mérőkábel készlettel és 1 átalakítóval K-típusú hőelem szondához

Rend.sz. 0590 7702



testo 770-3

testo 770-3 TRMS lakatfogó, elemekkel és mérőkábel készlettel

Rend.sz. 0590 7703



Műszaki adatok	testo 770-1	testo 770-2	testo 770-3
TRMS mérés		✓	
Alap pontosság	0,8 %		0,1 %
Feszültség méréstartomány	1 mV ... 600 V AC/DC		
Áram méréstartomány AC / DC	0,1 ... 400 A AC/DC		0,1 ... 600 A AC/DC
Teljesítmény mérés	-		✓
µA méréstartomány	-	0,1 ... 400 µA AC/DC	
Ellenállás méréstartomány	0,1 Ω ... 40 MΩ		0,1 Ω ... 60 MΩ
Frekvencia méréstartomány	0,001 Hz ... 10 kHz		
Kapacitás méréstartomány	0,001 µF ... 100 µF		0,001 µF ... 60,000 µF
Hőmérséklet méréstartomány	-	-20 ... +500°C	
Bluetooth és testo Smart Probes Applikáció	-		✓
Folytonosság vizsgálat		✓	
Díóda teszt		✓	
Kijelző	4,000		6,000
Túlfeszültség kategória	CAT IV 600 V CAT III 1,000 V		
Üzemi hőmérséklet	-10 ... +50°C		
Tárolási hőmérséklet	-15 ... +60°C		
Méret	243 x 96 x 43 mm (H x Sz x M)		
Súly	378 g		
Engedélyek	CSA, CE		
Szabványok	EN 61326-1, EN 61140		

Mérőműszer tartozékok

Rend.sz.

K-típusú hőelem adapter (csak testo 770-2/-3 műszerekhez)	0590 0002	
Földelt krokodilcsipesz készlet	0590 0008	
Krokodilcsipesz készlet	0590 0009	
2 mm-es mérőkábel készlet (ferde dugós)	0590 0010	
4 mm-es alap mérőkábel készlet (ferde dugós)	0590 0011	
4 mm-es alap mérőkábel készlet (egyenes dugós)	0590 0012	
ISO kalibrációs bizonylat lakatfogó	0520 0770	
DAkkS kalibrációs bizonylat lakatfogó	0520 0771	

Tartozékok

Rend.sz.

Hosszabbító készlet (egyenes dugós)	0590 0013	
Hosszabbító készlet (ferde dugós)	0590 0014	
testo 770 hordtáska	0590 0017	
Mérőcsúcs szett	0590 0015	

Testo (Magyarország) Ker. Kft.
1139 Budapest Röpentyű u. 53.
Telefon: +361 237-1747
Fax: +361 237-1748
E-mail: kapcsolat@testo.hu